

UNIFORM GEMEENTELIJK POLITIEREGLEMENT

AFZONDERLIJK DEEL C GEMEENTE RAVELS

DEEL C: AFZONDERLIJK DEEL GEMEENTE RAVELS

Afdeling I: Kermissen, foren en jaarmarkten

Artikel 1

De jaarlijkse kermissen, foren en jaarmarkten worden gehouden op de door het college van burgemeester en schepenen aangewezen straten en pleinen, en op de door de gemeenteraad bepaalde data.

Artikel 2

Het college van burgemeester en schepenen is gemachtigd, wegens bijzondere omstandigheden, wijzigingen aan te brengen aan de data van kermissen of jaarmarkten.

Artikel 3

Het is de pachters of gebruikers van standplaatsen verboden vroeger ter plaatse te komen dan woensdag 12 uur van de week die onmiddellijk aan de kermis voorafgaat.

Artikel 4

De foorreizigers moeten zich gedragen naar de onderrichtingen die hen zullen worden gegeven door de burgemeester of door de plaatselijke politie, belast met de afbakening der plaatsen.

Artikel 5

Met uitzondering van de wagens die onmisbaar zijn voor de uitbating van de inrichting, mag geen enkel rijtuig op de foor geplaatst worden. De wagens waarvoor uitzondering is gemaakt, moeten één geheel uitmaken met de inrichting zelf.

Artikel 6

- 6.1. Het is de pachters of gebruikers van standplaatsen verboden hun rechten aan derden over te maken.
- 6.2. Het is hun eveneens verboden de bestemming van hun gepachte of gebruikte plaats te wijzigen.
- 6.3. Elke plaats die op de dag van de opening van de foor niet bezet is, zal beschouwd worden als zijnde opgegeven, en er zal door het bestuur over beschikt worden zonder enig recht op schadevergoeding vanwege de pachter of gebruiker.

Artikel 7

De pachters of gebruikers zullen hun woonwagens zodanig schikken, dat geen enkele andere pachter of gebruiker hierdoor gehinderd wordt. De schikking hiervan zal gedaan worden volgens de aanwijzingen van de burgemeester of de plaatselijke politie.

Artikel 8

In en rond de inrichtingen mag enkel muziek gespeeld worden vanaf 12.00 tot 24.00 uur. Vanaf 22 uur moet de muziek gedempt zijn.

Voor iedere inrichting dient de luidspreker op zulke wijze afgestemd dat de muziekuitvoering van andere speeltuigen niet wordt overstemd. Wanneer de luidsprekers hinderend zijn voor zieken of wegens andere omstandigheden, kan de burgemeester te allen tijde een tijdelijk verbod opleggen.

Artikel 9

Iedere pachter of gebruiker is verplicht ten laatste op de woensdag na de kermis af te breken, en het foorplein te verlaten vóór 12 uur. Allen moeten hun gepachte of gebruikte standplaats opruimen en in zuivere toestand achterlaten.

Artikel 10

Bij het ontstaan van ongeregelde heden bij of in kermisinrichtingen, zijn de houders of exploitanten van de inrichting verplicht, op de eerste vordering van de burgemeester of ter plaatse aanwezige officier van politie, deze onverwijld te sluiten en gesloten te houden, zolang de burgemeester dat nodig oordeelt.

Hetzelfde voorschrift geldt eveneens voor de houders of exploitanten der inrichtingen, waarvan de sluiting in het belang van de openbare orde, veiligheid of gezondheid nodig wordt geacht.

De bezoekers der voornoemde inrichting zijn, na de vordering of het bevel van de sluiting, gehouden zich onmiddellijk te verwijderen.

Artikel 11

De foorkramers, welke een van de bovenvermelde voorschriften overtreden of weigeren zich te gedragen naar de onderrichtingen welke hen door de burgemeester of de plaatselijke politie worden gegeven, zullen onverminderd de vervolgingen, welke de gemeente zich voorbehoudt tegen hen in te spannen, verplicht zijn hun inrichting af te breken op het eerste bevel. Bij gebreke daaraan, zal ambtshalve hiertoe overgegaan worden op hun kosten door de zorgen van het gemeentebestuur. De schade, hieruit voortvloeiend, valt ten laste van de betrokken foorkramer.

Artikel 12

Zonder bijzondere machtiging van de burgemeester is het verboden de openbare weg op te breken of straatstenen weg te nemen, om er instellingen te plaatsen. Alle toegebrachte schade zal op kosten van de overtreders hersteld worden, onverminderd de straffen bij deze verordening voorzien.

Artikel 13

Zonder schriftelijke toelating van de burgemeester mogen er geen voor het publiek opengestelde danstenten, molens of andere gemakkelijheidsconstructies op private eigendommen opgericht worden.

Artikel 14

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling II: Inzameling huishoudelijke afvalstoffen en vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen

Hoofdstuk 1: Algemene bepalingen

Deel 1: Definities en toepassingsgebied

Artikel 1

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "huishoudelijke afvalstoffen" verstaan: afvalstoffen die ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en afvalstoffen die daarmee gelijkgesteld worden, zoals gedefinieerd in artikel 2.1.1 van het VLAREA.

Voor de toepassing van deze verordening wordt verstaan onder bedrijfsafvalstoffen die omwille van aard, samenstelling en hoeveelheid vergelijkbaar zijn met huishoudelijke afvalstoffen, hierna "vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen" genoemd: afvalstoffen die ontstaan ten gevolge van activiteiten die van dezelfde aard zijn als deze van de normale werking van een particuliere huishouding, zoals gedefinieerd in artikel 5.4.1.1 van het VLAREA.

Artikel 2

§ 1 De volgende afvalstoffen mogen niet worden aangeboden bij om het even welke selectieve inzameling (exclusief het gemeentelijk containerpark):

- restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval
- grofvuil
- gashouders en/of andere ontplofbare voorwerpen
- krengen van dieren en slachtafval
- risicohoudend medisch afval
- niet-vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen.

§ 2 De volgende afvalstoffen mogen niet worden aangeboden op het gemeentelijk containerpark:

- restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval
- groente-, fruit- en tuinafval
- gashouders en/of andere ontplofbare voorwerpen
- krengen van dieren en slachtafval
- risicohoudend medisch afval
- niet-vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen, met uitzondering van groenafval, snoeihout en bedrijfsplastic.

§ 3 Het is verboden afvalstoffen, afkomstig uit andere gemeenten, ter inzameling aan te bieden.

Artikel 3

Behoudens schriftelijke toelating van de burgemeester is het voor iedereen verboden om het even welke aangeboden afvalstof mee te nemen. Alleen de op-halers, daartoe aangewezen door de burgemeester, zijn gerechtigd om afvalstoffen in te zamelen.

Deel 2: Verbranden en sluikstorten van afvalstoffen

Artikel 4

Onverminderd de toepassing van andere wettelijke bepalingen, zoals het Veldwetboek, het Bosdecreet van 13 juni 1990 en het decreet Natuurbehoud van 21 oktober 1997, is het verboden om het even welke afvalstoffen te verbranden, zowel in openlucht als in gebouwen. Uitzonderingen op deze regel vormen:

- de uitzonderingen voorzien in artikel 16.11.1 van het besluit van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne (VLAREM II)
- het verbranden van de hierna vernoemde stoffen in toestellen, voor de verwarming van woonverblijven en werkplaatsen, in sfeerverwarmers en gelijksoortige toestellen met een nominaal thermisch vermogen van maximaal 300 kW: onbehandeld houtafval met een watergehalte van maximaal 20 %, uitgezonderd zaagsel, krullen, schaafsel, stof en spanen.

Artikel 5

§ 1 Onverminderd de toepassing van andere wettelijke bepalingen is het verboden om het even welke afvalstof te sluikstorten. Onder "sluikstorten" wordt verstaan: het achterlaten, opslaan of storten van afvalstoffen op niet-reglementaire plaatsen, op niet-reglementaire tijd-stippen of in niet-reglementaire recipiënten.

§ 2 Wanneer afvalstoffen worden achtergelaten op een wijze of op een plaats in strijd met deze verordening of met andere wettelijke bepalingen, kan de burgemeester jegens de overtreder de onmiddellijke verwijdering van de in artikel 5, § 1, bedoelde afvalstoffen bevelen. Dit bevel wordt per aangetekend schrijven aan de overtreder overgemaakt. De overtreder beschikt over een termijn van maximum één week, te reke-

nen vanaf de ontvangst van het bevel van de burgemeester. Indien de overtreder weigert de afvalstoffen binnen de door de burgemeester vastgestelde termijn te verwijderen, is de gemeente gemachtigd ambtshalve en op kosten van de overtreder, de betrokken afvalstoffen op te ruimen of te laten opruimen.

- § 3 Indien geen overtreder kan aangeduid worden, kan de burgemeester jegens de eigenaar van het perceel waarop afvalstoffen werden achtergelaten in strijd met deze verordening of met andere wettelijke bepalingen, de onmiddellijke verwijdering van de in artikel 5, § 1, bedoelde afvalstoffen bevelen. Dit bevel wordt per aangetekend schrijven aan de eigenaar overgemaakt. De eigenaar beschikt over een termijn van maximum 5 kalenderdagen, te rekenen vanaf de ontvangst van het bevel van de burgemeester. Indien de eigenaar weigert de afvalstoffen binnen de door de burgemeester vastgestelde termijn te verwijderen, is de gemeente gemachtigd ambtshalve en op kosten van de eigenaar, de betrokken afvalstoffen op te ruimen of te laten opruimen. Sluikstorting dient te allen tijde gemeld te worden aan de Lokale Politie Kempen Noord-Oost.
- § 4 Indien alsnog een overtreder wordt vastgesteld, kan de in artikel 5, § 3, bedoelde eigenaar de kosten van de verwijdering van de in artikel 5, § 1, bedoelde afvalstoffen verhalen op de overtreder.
- § 5 Ongeacht artikel 5, § 2 en § 3, is de gemeente gemachtigd ambtshalve en op kosten van de overtreder, de betrokken afvalstoffen op te ruimen of te laten opruimen, wanneer de afvalstoffen worden achtergelaten op een wijze of een plaats in strijd met deze politieverordening of met andere wettelijke bepalingen.
- § 6 Naar aanleiding van een ambtshalve verwijdering, overeenkomstig artikel 5, § 2, § 3 en § 5, kan de burgemeester gemeentelijke ambtenaren de opdracht geven het afval grondig te onderzoeken teneinde de identiteit van de overtreder te achterhalen.
- § 7 Het is verboden slijk, zand of afval dat zich vóór of nabij de woning bevindt op de straten, in de greppels of in de rioolputten te veggen. Het is tevens verboden via de rioolputten of op enige andere wijze om het even welke afvalstoffen in de riolering te deponeren.
- § 8 Met het oog op thuiscomposteren is het toegestaan op eigen privé-terrein een stapelplaats aan te leggen voor het composteren van eigen groente-, fruit- en tuinafval, mits deze stapelplaats geen hinder teweegbrengt voor de buurtbewoners.

Deel 3: Aanbieding van afvalstoffen

Artikel 6

- § 1 De huishoudelijke afvalstoffen en vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen kunnen enkel aangeboden worden zoals voorzien in deze verordening. Indien blijkt dat afvalstoffen worden aangeboden op een wijze die niet voldoet aan de voorwaarden van deze verordening of dat de bij gemeentelijk belastingsreglement op de ophaling en verwerking van afval voorgeschreven provisie bij het verstrijken van de betalingstermijn van de eerste herinnering niet werd betaald en het saldo onder 0,00 EUR staat, worden de afvalstoffen niet aanvaard. De aanbieder dient dezelfde dag nog de niet-aanvaarde afvalstoffen terug te nemen.
- § 2 Het is verboden huishoudelijke afvalstoffen en vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen te deponeren in openbare afvalbakken.
- § 3 Het toezicht op de aanbieding van afvalstoffen wordt uitgevoerd door de ophalers die van de burgemeester de opdracht kregen afvalstoffen in te zamelen. Deze ophalers mogen de aanbieders wijzen op de foutieve aanbieding en de nodige richtlijnen verstrekken.
- § 4 Onverminderd de bepalingen van dit artikel zijn de officieren van gerechtelijke politie, de leden van de federale politie en de lokale politie en de ambtenaren bedoeld in artikel 54 van het afvalstoffen-

decreet, bevoegd voor het vaststellen van inbreuken op deze verordening en het opstellen van een proces-verbaal.

Artikel 7

- § 1 De afvalstoffen mogen slechts vanaf 18.00 uur daags vóór de geplande ophaling buitengeplaatst worden.
- § 2 De huishoudelijke afvalstoffen en vergelijkbare bedrijfsafvalstoffen dienen middels de voorgeschreven recipiënt of wijze aangeboden te worden aan de rand van de openbare weg en vóór het betrokken perceel waar de aanbieder gevestigd is, zonder evenwel het verkeer van voertuigen, fietsers en voetgangers te hinderen. De aanbieder die afgelegen gevestigd is van de openbare weg of langs wegen, plaatsen of stegen die niet door de wagens van de ophaaldienst bereikbaar zijn, dienen de voorgeschreven recipiënt te plaatsen op de dichtst aan zijn perceel grenzende openbare weg die wel toegankelijk is.
- § 3 De inwoners die de recipiënt buitenzetten zijn verantwoordelijk voor het eventueel uitspreiden van de inhoud ervan en staan zelf in voor het opruimen.
- § 4 Het is verboden de langs de openbare weg staande recipiënten te openen, geheel of gedeeltelijk te ledigen en/of te doorzoeken, met uitzondering van het bevoegde personeel in de uitoefening van zijn functie.
- § 5 De geleedigde recipiënten dienen door de aanbieder op de dag van lediging te worden verwijderd van de openbare weg.

Deel 4: Afval op standplaatsen

Artikel 8

De uitbater van een private vaste of verplaatsbare inrichting aan of langs de openbare weg die voedingswaren of dranken verkoopt of aanbiedt die buiten de inrichting worden verbruikt (drankautomaat, snackbar, frituur, ijssalon, e.d.) dient op een behoorlijke wijze duidelijk zichtbare en goed bereikbare afvalrecipiënten te voorzien.

Artikel 9

De diverse vrijkomende fracties zoals de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons, e.d. dienen gescheiden te worden ingezameld in hun respectievelijke recipiënten. Deze recipiënten dienen voorzien te zijn van een duidelijk leesbaar opschrift dat aangeeft welke fractie het betreft.

Artikel 10

De opstellingsplaats en het aantal inzamelrecipiënten, alsook de aard van de in te zamelen fracties, kunnen door het gemeentebestuur worden bepaald.

Artikel 11

De ambulante uitbater dient de recipiënten zelf tijdig te ledigen en de recipiënt, de standplaats en de onmiddellijke omgeving van de inrichting rein te houden.

Deel 5: Afval van huisdieren

Artikel 12

De eigenaars of begeleiders van honden moeten ervoor zorgen dat hun dieren de openbare wegen, het openbaar domein, de parken, de plantsoenen, de stoepen en de wandelwegen niet bevuild met hun uitwerpselen.

Op al deze vermelde plaatsen moeten de eigenaars of begeleiders steeds in het bezit zijn van een zakje voor het verwijderen van de uitwerpselen van hun dier.

Het zakje moet op het eerste verzoek van de politie getoond worden.

De eigenaars of begeleiders van honden zijn verplicht op al deze plaatsen de uitwerpselen van de hond onmiddellijk te verwijderen met behulp van het daartoe bestemd zakje.

Deel 6: Afval op evenementen

Artikel 13

Indien op het grondgebied van de gemeente een evenement plaatsvindt, dienen de organisatoren ervan in samenspraak met de gemeente de nodige acties te ondernemen om afval te voorkomen en afval selectief in te zamelen.

Deel 7: Reclamedrukwerk en gratis regionale pers

Artikel 14

§ 1 Het is verboden reclamedrukwerk en gratis regionale pers te bedelen in leegstaande panden of achter te laten op andere plaatsen, inclusief het gemeentelijk containerpark, dan de brievenbus.

§ 2 Door de gemeente worden zelfklevers ter beschikking gesteld met de tekst "regionale pers neen, folders neen" of "regionale pers ja, folders neen". Eén van deze zelfklevers kan op de brievenbus aangeplakt worden. Het is verboden reclamedrukwerk en gratis regionale pers, respectievelijk reclamedrukwerk, te bedelen in de brievenbus die voorzien is van een dergelijke zelfklever.

§ 3 Klachten met betrekking tot de niet-naleving van artikel 14, § 1 en § 2, kunnen gemeld worden op het telefoonnummer 014 65 48 47 of 014 65 41 75 van de gemeentelijke milieudienst.

§ 4 Conform het belastingreglement op de verspreiding van niet-geadresseerd reclamedrukwerk is elke aanbieder van ongeadresseerd reclamedrukwerk verplicht dit te melden bij de gemeentelijke financiële dienst.

Deel 8: zwerfvuil

Artikel 14 bis

§ 1 Onder "zwerfvuil" wordt verstaan: alle vuilnis en afval dat op het openbaar of privaat domein wordt achtergelaten, zoals blikjes, flesjes, wikkels, folders, papier, etensresten, plasticen of papieren zakken, kauwgom en sigarettenpeuken,...

§ 2 Onverminderd de toepassing van andere wettelijke bepalingen, is het verboden om op openbaar of privaat domein zwerfvuil achter te laten.

Hoofdstuk 2: Inzameling van restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval

Artikel 15

Dit hoofdstuk is, tenzij verder anders bepaald in dit hoofdstuk, van toepassing op de volgende inwoners van de gemeente, dewelke voor het DIFTAR-systeem kunnen worden opgedeeld in de volgende categorieën:

- 1 elk gezin, bestaande uit één of meerdere natuurlijke personen, ingeschreven in de bevolkingsregisters of in het vreemdelingenregister
- 2 elk gezin, bestaande uit één of meerdere natuurlijke personen, dat op het grondgebied van de gemeente om het even welke woning of woongelegenheden in gebruik heeft, hetzij tijdelijk, hetzij als tweede verblijf, of zich het gebruik ervan voorbehoudt zonder nochtans ingeschreven te zijn in de bevolkingsregisters of in het vreemdelingenregister en dat ervoor geopteerd heeft in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd is als ophaalpunt van restafval en/of GFT en als dusdanig gekend is als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager
- 3 ieder natuurlijk persoon en rechtspersoon die als hoofd- en of bijkomende activiteit op het grondgebied van de gemeente een commerciële,

industriële, landbouw- of dienstverlenende activiteit uitoefent en die ervoor geopteerd heeft in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd is als ophaalpunt van met restafval en/of GFT vergelijkbaar bedrijfsafval en als dusdanig gekend is als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager

- 4 verenigingen, scholen, gemeenschapshuizen, rusthuizen, kerkfabrieken, openbare en semi-openbare instellingen, e.d. die ervoor geopteerd hebben in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd zijn als ophaalpunt van restafval en/of GFT en als dusdanig gekend zijn als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager.

Deel 1: Definitie

Artikel 16

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval verstaan: alle afvalstoffen die ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en/of afvalstoffen ontstaan door een daarmee vergelijkbare bedrijfsactiviteit zowel naar hoeveelheid als naar samenstelling en die in een daartoe bestemd recipiënt kunnen worden aangeboden, met uitzondering van papier en karton, PMD, glas, gemengde plastic, KGA (klein gevaarlijk afval), GFT, snoeiafval, oude metalen, houtafval, herbruikbare goederen en andere selectief ingezamelde afvalstoffen.

Deel 2: Inzameling

Artikel 17

- § 1 Het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval worden tweewekelijks huis-aan-huis opgehaald langs de voor de ophaler toegankelijke straten, wegen en pleinen, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen.
- § 2 Het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval mogen niet worden meegegeven met het grofvuil of een inzameling andere dan deze van het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval.
- § 3 Het is verboden gebruik te maken van het gemeentelijk containerpark voor de verwijdering van het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 18

- § 1 Het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval dienen gescheiden aangeboden te worden in een grijze container voorzien van een ingebouwde elektronische gegevensdrager van 40 l, 120 l, 240 l of 1 100 l, toegekend per aansluitpunt overeenkomstig de toekenningsregels zoals bepaald in het gemeentelijk belastingsreglement op de ophaling en verwerking van afval. De recipiënt dient zorgvuldig gesloten te worden en mag noch scheuren, barsten of lekken vertonen.
- § 2 Het gewicht van de aangeboden recipiënt mag niet groter zijn dan:
- 15 kg voor een container van 40 l
 - 50 kg voor een container van 120 l
 - 80 kg voor een container van 240 l
 - 200 kg voor een container van 1 100 l
- § 3 Het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval dienen aangeboden te worden in een toestand die geen risico inhoudt voor de veiligheid en/of gezondheid van de ophaler.
- § 4 Inwoners die occasioneel meer restafval wensen mee te geven met de huis-aan-huisophaling kunnen per aansluitingspunt maximaal 3 maal per

kalenderjaar een uitzondering aanvragen. De inwoner dient vooraf contact op te nemen met de DIFTAR-informatielijn op het nummer 0800-97 687. De afvalzak van 60 l moet in de grijze container voor rest-afval kunnen geplaatst worden. De afvalzak mag maximum 15 kg wegen.

Deel 4: Gebruik van de restafvalcontainer

Artikel 19

§ 1 De restafvalcontainer wordt huis-aan-huis afgeleverd. Deze kan niet worden geweigerd.

De laatste zin van deze paragraaf is enkel van toepassing op de gezinnen vermeld in artikel 15 punt 1 van dit hoofdstuk.

§ 2 De restafvalcontainer blijft eigendom van IOK Afvalbeheer.

Artikel 20

§ 1 De inwoners zijn persoonlijk verantwoordelijk voor het deugdelijk gebruik en onderhoud van de restafvalcontainer. Onder deugdelijk gebruik wordt begrepen dat de restafvalcontainer uitsluitend mag aangewend worden voor de opslag van restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval.

§ 2 In geval van schade of diefstal dient de inwoner ter kennisgeving onverwijld contact op te nemen met de DIFTAR-informatielijn op het nummer 0800-97 687 met het oog op de herstelling of de vervanging door een nieuwe restafvalcontainer. De kosten van herstelling of vervanging kunnen verhaald worden op de inwoner, in geval van oneigenlijk gebruik. In geval van diefstal kan de inwoner gratis een nieuwe container ter beschikking krijgen op voorwaarde dat hij onverwijld een proces-verbaal laat opmaken.

Artikel 21

De restafvalcontainer dient verbonden te blijven aan het adres waar hij is geleverd. In geval van verhuizing is het de inwoner niet toegestaan om de restafvalcontainer mee te nemen naar zijn nieuwe adres.

Artikel 22

Inwoners die ten gevolge van een verhuizing binnen of naar de gemeente geen beschikking hebben over een restafvalcontainer dienen bij de gemeente een restafvalcontainer aan te vragen.

Hoofdstuk 3: Inzameling van grofvuil

Deel 1: Definitie

Artikel 23

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "grovuיל" verstaan: alle afvalstoffen, ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit, die omwille van de omvang, de aard en/of het gewicht niet kunnen geborgen worden in de recipient voor de restafvalophaling of de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, met uitzondering van papier en karton, textiel, glas, klein gevaarlijk afval, groente-, fruit- en tuinafval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval of groenafval, plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons, elektrische en elektronische toestellen, bouw- en sloopafval, houtafval, metalen gemengd, autobanden en andere selectief ingezamelde afvalstoffen.

Deel 2: Inzameling

Artikel 24

- § 1 Het grofvuil wordt 12 maal per jaar op afroep huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. Het grofvuil en het herbruikbaar grofvuil wordt ook ingezameld op het gemeentelijk containerpark. Het herbruikbaar grofvuil kan ook worden aangeboden aan het kringloopcentrum waarmee de gemeente een overeenkomst heeft afgesloten.
- § 2 De inwoner die grofvuil wenst te laten ophalen aan huis dient hiertoe minimaal twee werkdagen voorafgaand aan de dag van ophaling telefonisch contact op te nemen met de ophaaldienst van IOK Afvalbeheer op het telefoonnummer vermeld op de ophaalkalender. Hij kan per jaar maximaal tweemaal van de dienst gebruik maken.
- § 3 Het grofvuil mag niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval of een inzameling, andere dan deze van het grofvuil.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 25

- § 1 Het grofvuil dient aangeboden te worden in gemakkelijk hanteerbare pakken.
- § 2 Het gewicht van één afzonderlijk voorwerp of samengebonden bundel mag niet groter zijn dan 25 kg. De voorwerpen of bundels mogen niet langer zijn dan 2 m. Per ophaalbeurt mogen maximaal vijf voorwerpen grofvuil aangeboden worden.
- § 3 Alle voorwerpen dienen zodanig aangeboden te worden dat ze geen gevaar kunnen opleveren voor de ophalers van de afvalstoffen.

Hoofdstuk 4: Selectieve inzameling van glas

Deel 1: Definitie

Artikel 26

- § 1 Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "glas" verstaan: holglas en vlakglas, afkomstig van de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit, met uitzondering van vuurvaste voorwerpen, gewapend glas, serreglas, kristal, opaal glas, rookglas, spiegelglas, autoruiten, plexiglas, gloeilampen, spaarlampen, TL-lampen, porselein, aardewerk, beeldbuizen, e.d..
- § 2 Holglas betreft alle flessen en bokalen.
- § 3 Vlakglas betreft alle glazen voorwerpen zoals ruiten, stolpen en schootels die geen hol glas zijn.

Deel 2: Inzameling

Artikel 27

- § 1 Holglas wordt maandelijks huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. Holglas en vlakglas worden ook ingezameld op het gemeentelijk containerpark. Holglas wordt ook ingezameld in de glascontainers die staan opgesteld in de gemeente. Het gebruik van de containers is uitsluitend voorbehouden aan de inwoners van de gemeente en aan de personen geregistreerd als houder van een tweede verblijf in de gemeente.
- § 2 Glas mag niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van glas.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 28

- § 1 Het holglas dient aangeboden te worden in de blauwe glasbak. Het holglas dient leeg en voldoende gereinigd te zijn en ontdaan van deksels, stoppen en omwikkelingen.
- § 2 Het gewicht van de recipiënt met inhoud mag niet groter zijn dan 25 kg.

Artikel 29

- § 1 Het deponeren in glascontainers van om het even welke andere afvalstof dan holglas is verboden. Het is verboden om naast de glascontainers glas of andere afvalstoffen achter te laten.
- § 2 Het is verboden glas te deponeren in de glascontainers tussen 22.00 uur en 07.00 uur.

Hoofdstuk 5: Selectieve inzameling van papier en karton

Deel 1: Definitie

Artikel 30

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "papier en karton" verstaan: alle dag-, week- en maandbladen, tijdschriften en periodieken, reclame- en ander drukwerk, publicaties, telefoon- en faxgidsen, schrijfpapier, kopieerpapier, computerpapier, boeken en papieren of kartonnen verpakkingen, afkomstig van de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit, met uitzondering van geolied papier of karton, papier met waslaag, carbonpapier, gelaagd papier, vervuild papier, vervuilde papieren en kartonnen verpakkingen, papieren voorwerpen waar kunststof of andere materialen in verwerkt zijn, kaarten met magneetbanden, behangpapier, cement-, meststof- en sproeistofzakken, e.d..

Deel 2: Inzameling

Artikel 31

- § 1 Papier en karton wordt maandelijks huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. Papier en karton wordt ook ingezameld op het gemeentelijk containerpark.
- § 2 Papier en karton mag niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van papier en karton.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 32

- § 1 Het papier en karton dient aangeboden te worden in bundels of in een stevige verpakking zoals papieren zakken of dozen, zodat wegwaaien voorkomen wordt en zodat bij het nat worden de verpakking voldoende stevig blijft en door de ophalers gemanipuleerd kan worden.
- § 2 Het gewicht van de recipiënt met inhoud mag niet groter zijn dan 25 kg.

Hoofdstuk 6: Selectieve inzameling van klein gevaarlijk afval

Deel 1: Definitie

Artikel 33

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "Klein Gevaarlijk Afval", hierna KGA genoemd, verstaan: de afvalstoffen zoals opgesomd in artikel 1.2.1, §2, 45°, van het VLAREMA.

Deel 2: Inzameling

Artikel 34

- § 1 KGA wordt ingezameld op het gemeentelijk containerpark.
- § 2 KGA mag niet worden meegegeven met het restafval en met de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van KGA.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 35

- § 1 Tenzij het fysisch onmogelijk of niet aangewezen is, dient het KGA afzonderlijk van andere afvalstoffen aangeboden te worden in een daartoe geschikt recipiënt.
- § 2 Het achterlaten op de stoep of op de openbare weg van de milieubox of een ander geschikt recipiënt is verboden.

Artikel 36

Het aangeboden KGA wordt zoveel mogelijk aangeboden in de oorspronkelijke verpakking, inclusief buitenverpakking, om de identificatie te vereenvoudigen. Indien nodig brengt de voortbrenger zelf aanduiding(en) op de verpakking aan over de aard, de samenstelling en de eventuele gevaren van het KGA. Producten van verschillende aard mogen niet worden samengevoegd. De aanbieder dient alle nodige voorzorgsmaatregelen te treffen om lekken en andere ongewenste effecten van het KGA te voorkomen.

Artikel 37

Het KGA dat wordt aangeboden op het gemeentelijk containerpark wordt door het bevoegde personeel in de inrichting aansluitend bij het gemeentelijk containerpark gedeponeerd. De aanbieder van het KGA mag dit niet zelf doen.

Deel 4: Gebruik van de milieubox

Artikel 38

- § 1 Indien een milieubox of KGA-recipiënt ter beschikking wordt gesteld door het Vlaamse gewest, blijft deze eigendom van het Vlaamse gewest en wordt deze slechts voor gebruik aan de inwoners ter beschikking gesteld. De inwoners zijn persoonlijk verantwoordelijk voor het deugdelijk gebruik en onderhoud van de milieubox of het KGA-recipiënt. Onder deugdelijk gebruik wordt begrepen dat de milieubox of het KGA-recipiënt uitsluitend mag gebruikt worden voor de opslag van KGA.
- § 2 In geval van schade, diefstal of verlies dient de inwoner de gemeente hiervan onmiddellijk in kennis te stellen met het oog op de herstelling. De kosten van herstelling kunnen verhaald worden op de inwoner, in geval van oneigenlijk gebruik.

Artikel 39

Indien een milieubox of een KGA-recipiënt ter beschikking wordt gesteld, dient deze verbonden te blijven aan het adres waar hij is afgeleverd. In geval van verhuizing is het de inwoner niet toegestaan om de milieubox of het KGA-recipiënt mee te nemen naar zijn nieuwe adres.

Hoofdstuk 7: Selectieve inzameling van groente-, fruit- en tuinafval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval

Artikel 40

Dit hoofdstuk is, tenzij anders bepaald verder in dit hoofdstuk, van toepassing op de volgende inwoners van de gemeente, dewelke voor het DIFTAR-systeem kunnen worden opgedeeld in de volgende categorieën:

- 1 elk gezin, bestaande uit één of meerdere natuurlijke personen, ingeschreven in de bevolkingsregisters of in het vreemdelingenregister;
- 2 elk gezin, bestaande uit één of meerdere natuurlijke personen, dat op het grondgebied van de gemeente om het even welke woning of woongelegenheden in gebruik heeft, hetzij tijdelijk, hetzij als tweede verblijf, of zich het gebruik ervan voorbehoudt zonder nochtans ingeschreven te zijn in de bevolkingsregisters of in het vreemdelingenregister en dat ervoor geopteerd heeft in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd is als ophaalpunt van restafval en/of GFT en als dusdanig gekend is als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager;
- 3 ieder natuurlijk persoon en rechtspersoon die als hoofd- en of bijkomende activiteit op het grondgebied van de gemeente een commerciële, industriële, landbouw- of dienstverlenende activiteit uitoefent en die ervoor geopteerd heeft in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd is als ophaalpunt van met restafval en/of GFT vergelijkbaar bedrijfsafval en als dusdanig gekend is als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager;
- 4 verenigingen, scholen, gemeenschapshuizen, rusthuizen, kerkfabrieken, openbare en semi-openbare instellingen, e.d. die ervoor geopteerd hebben in te stappen in het DIFTAR-systeem en bijgevolg geïntialiseerd zijn als ophaalpunt van restafval en/of GFT en als dusdanig gekend zijn als afvalproducent, gebruik makend van container(s) voorzien van een elektronische gegevensdrager.

Dit hoofdstuk is echter niet van toepassing op de inwoners van de gemeente die aan thuiscomposteren doen.

Deel 1: Definitie

Artikel 41

- § 1 Voor de toepassing van deze verordening wordt onder GFT verstaan: groente-, fruit- en tuinafval of organisch composteerbaar afval zoals aardappelschillen, loof en schillen van vruchten, groente- en tuinresten, doppen van noten, theebladeren en theezakjes, koffiedik en papieren koffiefilters, huishoudpapier, kleine hoeveelheden etensresten, snijbloemen en kamerplanten, versnipperd snoeihout, haagscheersel, gazonmaaisel, bladeren, stro, onkruid en resten uit groente- en siertuin en die ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en/of uit een bedrijfsactiviteit die vergelijkbaar is met het huishouden.
- § 2 Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval" verstaan: alle afvalstoffen, vermeld in artikel 36, § 1, ontstaan door een met de huishoudens vergelijkbare bedrijfsactiviteit.
- § 3 Andere afvalstoffen zoals bijvoorbeeld timmerhout, grof ongesnipperd snoeihout, beenderen en dierlijk afval, wegwerpluiers, aarde, zand, saus, olie, vet, stof uit stofzuiger, as van openhaard, houtskool, kunststof, ijzer, metaal, blik, kattenbakvulling, e.d. worden niet beschouwd als GFT-afval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval.

Deel 2: Inzameling

Artikel 42

- § 1 Het GFT-afval en het organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval worden tweewekelijks huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. Het GFT-afval en het organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval worden niet aanvaard op het gemeentelijk containerpark.

- § 2 GFT-afval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval mogen niet meegegeven worden met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van GFT-afval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval.
- § 3 Verontreinigd GFT-afval en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval worden niet aanvaard bij de selectieve inzameling.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 43

- § 1 Het GFT en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval dienen gescheiden aangeboden te worden in een groene container voorzien van een ingebouwde elektronische gegevensdrager van 40 l, 120 l of 1 100 l, toegekend per aansluitpunt overeenkomstig de toekenningsregels zoals bepaald in het gemeentelijk belastingsreglement op de ophaling en verwerking van afval.
- § 2 Het gewicht van de aangeboden recipiënt met inhoud mag niet groter zijn dan:
- 15 kg voor een container van 40 l
 - 50 kg voor een container van 120 l
 - 200 kg voor een container van 1 100 l.

Deel 4: Gebruik van de GFT-container

Artikel 44

De GFT-container blijft eigendom van de door de gemeente aangewezen ophaaldienst, zijnde IOK Afvalbeheer, en wordt slechts voor gebruik aan de inwoners ter beschikking gesteld voor de duur van de ophaling van het GFT en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval.

Artikel 45

- § 1 De inwoners zijn persoonlijk verantwoordelijk voor het deugdelijk gebruik en onderhoud van de GFT-container. Onder deugdelijk gebruik wordt begrepen dat de GFT-container uitsluitend mag aangewend worden voor de opslag van GFT en organisch-biologisch vergelijkbaar bedrijfsafval.
- § 2 In geval van schade of diefstal dient de inwoner ter kennisgeving onverwijld contact op te nemen met de DIFTAR-informatielijn op het nummer 0800-97 687, met het oog op de herstelling of de vervanging door een nieuwe restafvalcontainer. De kosten van herstelling of vervanging kunnen verhaald worden op de inwoner, in geval van oneigenlijk gebruik. In geval van diefstal kan de inwoner gratis een nieuwe container ter beschikking krijgen op voorwaarde dat hij onverwijld een proces-verbaal laat opmaken.

Artikel 46

De GFT-container dient verbonden te blijven aan het adres waar hij is geleverd. In geval van verhuizing is het de inwoner niet toegestaan om de GFT-container mee te nemen naar zijn nieuwe adres.

Artikel 47

Inwoners die ten gevolge van een verhuizing binnen of naar de gemeente geen beschikking hebben over een GFT-container kunnen bij de gemeente een GFT-container aanvragen.

Hoofdstuk 8: Selectieve inzameling van groenafval

Deel 1: Definitie

Artikel 48

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "groenafval" verstaan: organisch composteerbaar afval zoals snoeihout, plantenresten, haagscheersel, bladeren, organisch afval uit parken en plantsoenen, boomstronken, gazon- en wegbermmaaisel en kerstbomen, ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit.

Deel 2: Inzameling

Artikel 49

- § 1 Kerstbomen worden éénmaal per jaar huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. Kerstbomen en het overige groenafval worden ook ingezameld op het gemeentelijk containerpark.
- § 2 Kerstbomen mogen niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van kerstbomen. Groenafval mag evenmin worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil, of een selectieve inzameling.
- § 3 Kerstbomen dienen vrij te zijn van versieringen.

Hoofdstuk 9: Selectieve inzameling van plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons

Deel 1: Definitie

Artikel 50

- § 1 Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons", ook PMD-afval genoemd, verstaan: plasticflessen en -flacons, metalen verpakkingen (inclusief kroonkurken) en drankkartons, met uitzondering van papieren en kartonnen verpakkingen en glasverpakkingen, ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit.
- § 2 De aangeboden plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons mogen geen KGA, glas, etensresten of andere afvalstoffen bevatten.

Deel 2: Inzameling

Artikel 51

- § 1 De plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons worden 24 keer per jaar huis-aan-huis opgehaald langs de straten, wegen en pleinen waar de ophaling is ingericht, op de door het college van burgemeester en schepenen bepaalde dagen. De plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons worden ook ingezameld op het gemeentelijk containerpark.
- § 2 Plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons mogen niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een andere selectieve inzameling, andere dan deze van de plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons.
- § 3 Verontreinigde plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons worden niet aanvaard.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 52

- § 1 De plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons dienen aangeboden te worden in de daartoe bestemde blauwe PMD-zakken.
- § 2 De verschillende fracties van de plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons mogen gemengd in de voorgeschreven recipiënt worden aangeboden.
- § 3 Het recipiënt dient gesloten aangeboden te worden.

Hoofdstuk 10: Selectieve inzameling van metalen gemengd

Deel 1: Definitie

Artikel 53

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "metalen gemengd" verstaan: alle door de normale werking van een particuliere huishouding (en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit) ontstane soorten van metalen voorwerpen waarvan de grootte sterk kan verschillen, met uitzondering van KGA, plasticverpakkingen, metalen verpakkingen en drankkartons en elektrische en elektronische toestellen.

Deel 2: Inzameling

Artikel 54

- § 1 De metalen gemengd worden ingezameld op het gemeentelijk containerpark.
- § 2 Metalen gemengd mogen niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van de metalen gemengd.

Hoofdstuk 11: Selectieve inzameling van textiel en herbruikbare goederen

Deel 1: Definitie

Artikel 55

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "herbruikbare goederen" verstaan: alle door de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit ontstane afvalstoffen die via het kringloopcentrum geschikt kunnen gemaakt worden voor hergebruik, zoals meubelen, kleding, kleine huisraad, boeken en platen, speelgoed, e.d..

Voor de toepassing van deze verordening wordt onder "huishoudelijk textielafval" verstaan: alle kledij (textiel en lederwaren), schoeisel, handtassen, beddengoed, woningtextiel (gordijnen, overgordijnen, tafelkleden, servetten...), lompen, e.d., die ontstaan door de normale werking van een particuliere huishouding en een vergelijkbare bedrijfsactiviteit.

Deel 2: Inzameling

Artikel 56

- § 1 Het textiel wordt ingezameld op het gemeentelijk containerpark. Daarnaast zamelt het kringloopcentrum WEB op afroep textiel aan huis in.
- § 2 Het textiel mag niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een selectieve inzameling, andere dan deze van het textiel.
- § 3 Voor de inzameling van herbruikbare goederen wordt een beroep gedaan op het kringloopcentrum WEB. Deze inzameling gebeurt op afroep. Het telefoonnummer van het kringloopcentrum is terug te vinden via het gemeentelijk informatieblad en via de gemeentelijke diensten. De her-

bruikbare goederen kunnen ook afgeleverd worden op het kringloopcentrum en het gemeentelijk containerpark.

§ 4 Herbruikbare goederen mogen niet worden meegegeven met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval, het grofvuil of een andere selectieve inzameling, andere dan deze van herbruikbare goederen.

§ 5 Het staat het kringloopcentrum vrij om aangeboden herbruikbare goederen te weigeren indien deze niet dienstig zijn voor het kringloopcentrum. In dit geval mogen de door het kringloopcentrum geweigerde herbruikbare goederen meegegeven worden met het restafval en de gemengde fractie van het vergelijkbaar bedrijfsafval en het grofvuil.

Deel 3: Wijze van aanbidding

Artikel 57

Alle voorwerpen moeten zodanig aangeboden worden dat ze geen gevaar opleveren voor de ophalers van de afvalstoffen.

Hoofdstuk 12: Slotbepalingen

Artikel 58

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling III: Rupsenwering

Hoofdstuk 1: Algemeen

Artikel 1

De eigenaars, huurders, bezetters of uitbaters van cultuurgronden, bossen of wouden, en alle eigenaars of gebruikers van terreinen, dienen de ontwikkeling en verspreiding van de zogenaamde processierupsvlinder (*Thaumetopoea processionea* L.) en de bastaardsatijnvlinder (*Euproctis chrysorrhoea* L.) efficiënt te laten bestrijden.

Daarom moeten zij het gemeentebestuur onmiddellijk in kennis stellen van de aanwezigheid van rupsen van de voornoemde vlindersoorten op bomen op de openbare weg, of op andere bomen die zodanig zijn gelegen dat de aanwezigheid van rupsen erop een gevaar vormt voor de gezondheid van de bevolking. Bovendien moeten zij alle medewerking verlenen aan de dienst(en) die het gemeentebestuur heeft aangeduid om bijstand te verlenen bij de bestrijding.

Artikel 2

Voor de bestrijding van de rupsen is enkel mechanische vernietiging en verwijdering toegelaten en/of het gebruik van de in België erkende gewasbeschermingsmiddelen op basis van *Bacillus thuringiensis* (d.i. een microbieel insecticide) of diflubenzuron (d.i. een insectengroeieregulator).

Artikel 3

Voormelde bepalingen zijn eveneens van toepassing op de bestrijding van de rupsen die zich bevinden op de berm langs wegen, waterlopen en spoorwegen, beheerd door publiekrechtelijke rechtspersonen. In die gevallen gebeurt de bestrijding echter op de voor de bermfauna en -flora minst belastende of schadelijke wijze.

Hoofdstuk 2: Afwijkingen

Artikel 4

De in artikel 1 vermelde bestrijdingsplicht geldt niet voor de eigenaars, huurders, bezetters, uitbaters of gebruikers van erkende natuurrezervaten en natuurgebieden met wetenschappelijke waarde volgens het gewestplan. Zij moeten wel de aanwezigheid van rupsen van de processierupsvlinder en/of

de bastaardsatijnvlinder op die gronden onmiddellijk melden aan het gemeentebestuur, zodat kan worden nagegaan of alsnog tot de verdelging moet worden overgegaan.

Hoofdstuk 3: Strafbepalingen

Artikel 5

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Artikel 6

Bij nalatigheid zal het gemeentebestuur bovendien (laten) overgaan tot de rupsenbestrijding, op kosten van de overtreder.

Afdeling IV: Gebruik van vogelschrikkanonnen

Artikel 1

Het gebruik van vogelschrikkanonnen voor het verjagen van vogels bij het beschermen van de akkerbouw, tuinbouw en fruitteelt is enkel toegestaan na schriftelijke machtiging van de burgemeester.

De aanvraag wordt gemotiveerd en moet toelaten de mogelijke hinder van de installatie te beoordelen.

Artikel 2

Luchtdrukkanonnen mogen enkel opgesteld worden op een afstand van meer dan 200 m van een woongebied, zoals bepaald in de ontwerp-gewestplannen of de gewestplannen en/of andere plannen van aanleg of ruimtelijke uitvoeringsplannen, en/of op een afstand van meer van 100 m van een woning en/of op een afstand van meer dan 200 m van een openbare weg.

Artikel 3

Het gebruik van luchtdrukkanonnen is verboden tussen 19.00 u en 09.00 u. Op gemotiveerd verzoek kan in de machtiging een ingekorte verbodsperiode worden bepaald.

Artikel 4

De machtiging kan maximaal voor een duur van 3 weken na elkaar worden toegestaan, uitsluitend in de periode van 15 april tot 15 juni.

Verder gebruik vereist een nieuwe machtiging.

Artikel 5

Het kanon mag niet meer dan 6 knallen per uur produceren.

Artikel 6

De opening van het kanon moet steeds in de meest gunstige richting geplaatst worden ten aanzien van de hindergevoelige plaatsen of gebieden vermeld in artikel 2.

Artikel 7

De ambtenaren van politie, de hulpagenten van politie en de technische ambtenaren van de gemeente als bedoeld in artikel 58, 1°, van Titel I van het VLAREM, zijn gelast met het toezicht op de naleving van deze verordening en de vaststelling van overtredingen.

Artikel 8

De machtiging kan worden geschorst of ingetrokken indien een overtreding van dit reglement of het bestaan van een overmatige hinder wordt vastgesteld.

Artikel 9

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling V: Kerkhoven

Hoofdstuk 1: Algemene bepalingen

Artikel 1

Elk overlijden in de gemeente moet zonder verwijl en uiterlijk de eerstvolgende werkdag aangegeven worden aan de ambtenaar van de burgerlijke stand. Dit geldt eveneens in geval van ontdekking van een menselijk lijk op het grondgebied van de gemeente.

Het overlijden wordt door de ambtenaar van de burgerlijke stand vastgesteld op basis van een getuigschrift afgeleverd door de behandelende geneesheer.

Artikel 2

Tot vormneming, balseming of kisting mag niet worden overgegaan worden zolang het overlijden niet werd vastgesteld door de behandelende geneesheer, of de geneesheer hiertoe aangesteld, ofwel, wanneer het overlijden te wijten is aan een gewelddadige of verdachte oorzaak, na vrijgave van het lijk door de procureur des Konings.

De burgemeester kan beslissen dat hij of zijn gemachtigde de kisting zal bijwonen en toezicht zal houden op voorschriften inzake doodskisten.

Artikel 3

Diegene die voor de begraafing instaat, regelt met het gemeentebestuur de formaliteiten betreffende de begrafenis. Bij ontstentenis daarvan wordt door het gemeentebestuur het nodige gedaan.

De begrafenis zal plaatshebben binnen de vijf dagen na het afleveren van de toelating tot begraven. De burgemeester beslist over uitzonderingen hieromtrent.

Het gemeentebestuur beslist over de datum en het uur van begraafing. Behoudens in speciale gevallen, op advies van de behandelende geneesheer, zal de begrafenis ten vroegste 24 uren na de aanvraag plaats hebben.

Artikel 4

De teraardebestellingen van de stoffelijke resten hebben plaats op één van de gemeentelijke begraafplaatsen.

De begraafplaatsen zijn bestemd voor het begraven van lijken en de as van verbrande lijken, het bijzetten van asurnen in een columbarium, en de verstrooiing van as op een strooiweide van:

- personen die in de bevolkings- of vreemdelingenregisters van Ravels ingeschreven zijn, personen, overleden op het grondgebied van Ravels, en menselijke lijken ontdekt op het grondgebied van Ravels
- personen die de gemeente effectief bewonen, doch krachtens wettelijke bepalingen of internationale overeenkomsten, vrijgesteld zijn van inschrijving in de bevolkings- of vreemdelingenregisters
- personen die begunstigde zijn van een eerder afgeleverd recht op begraafing in een geconcedeerd perceel of bijzetting in een geconcedeerde nis
- alle andere personen waarvoor een toelating tot begraafing verleend werd, conform de bepalingen van het huishoudelijk reglement en het retributiereglement betreffende de gemeentelijke begraafplaatsen.

Hoofdstuk 2: Lijkbezorging

Artikel 5

Het lijkenvervoer wordt uitgevoerd door private ondernemingen, onder toezicht van het gemeentebestuur.

Het vervoer van stoffelijke overschotten naar een andere gemeente is verboden, behoudens machtiging van de burgemeester. Deze machtiging wordt

slechts gegeven op voorlegging van een document waaruit het akkoord blijkt van de burgemeester van de plaats van bestemming.

Voor het vervoer naar een rouwcentrum buiten de gemeente, in afwachting van een begrafenis binnen de gemeente, kan door de burgemeester aan een private onderneming een permanente toelating worden verleend.

Het stoffelijk overschot van een buiten de gemeente overleden persoon mag er niet in bewaring gegeven of teruggebracht worden zonder machtiging van de burgemeester.

Voor het vervoer naar een rouwcentrum binnen de gemeente, in afwachting van een begrafenis buiten de gemeente, kan door de burgemeester aan een private onderneming een permanente toelating worden verleend.

Artikel 6

Een niet-geconcedeerd graf wordt minstens 15 jaar bewaard en kan enkel verwijderd worden nadat gedurende 1 jaar een afschrift van de beslissing van verwijdering aan het graf, alsook aan de ingang van de begraafplaatsen, is bekendgemaakt.

Artikel 7

De asurnen dienen begraven te worden in volle grond op een diepte van tenminste 0,8 m of te worden bijgezet in een columbarium dat ter beschikking gesteld wordt door het gemeentebestuur.

Artikel 8

Asverstrooiingen gebeuren op een hiertoe voorbehouden asverstrooiingsweide door een gemeentelijk aangestelde.

Hoofdstuk 3: Ontgravingen

Artikel 9

Behoudens de ontgravingen door de gerechtelijke overheid bevolen, mag geen ontgraving worden verricht dan met een schriftelijke toelating van de burgemeester. Het verlenen van een toestemming tot ontgraving door de burgemeester kan enkel om ernstige redenen.

Artikel 10

Dag en uur van de ontgraving worden door de burgemeester bepaald. De begraafplaats dient op dat tijdstip voor het publiek gesloten te worden. Bij de ontgraving zullen enkel daartoe gerechtigde personen toegelaten worden.

Artikel 11

Van de ontgraving wordt door een politieofficier proces-verbaal opgemaakt. Indien de staat van de kist of de urne het vereist, schrijft de burgemeester of zijn gemachtigde voor dat ze vernieuwd wordt of dat elke andere maatregel genomen wordt die van aard is de welvoeglijkheid of de openbare gezondheid te beschermen.

Hoofdstuk 4: Graftekens, onderhouds- en beplantingswerken

Artikel 12

Op de gemeentelijke begraafplaatsen gebeurt de plaatsing, de wegneming, of de verbouwing van graftekens en de uitvoering van beplantingen na de toestemming van de burgemeester of zijn gemachtigde, en dit binnen de uren en termijnen die opgelegd worden.

Artikel 13

Er mogen enkel werken uitgevoerd worden tijdens de openingsuren van de begraafplaatsen. Op zondagen en wettelijke feestdagen mogen geen werken worden uitgevoerd.

Alle werken die, als voorbereiding, elders mogelijk zijn, mogen niet op de begraafplaats geschieden. De materialen moeten derhalve zoveel als mogelijk

geprefabriceerd ter plaatse worden gebracht om de werken op de begraafplaats tot het volstrekt minimum te beperken.

De werken moeten binnen de kortst mogelijke termijn worden voltooid. Zo de werken niet werden beëindigd op het sluitingsuur, dan dienen materieel en voertuigen van de begraafplaats te worden verwijderd.

Artikel 14

Op zondagen en wettelijke feestdagen en vanaf de voorlaatste werkdag van oktober tot en met 2 november, is het verboden, behoudens toestemming van de burgemeester of zijn gemachtigde, op de gemeentelijke begraafplaats graftekens te plaatsen, bouw- en beplantings- of aanaardingswerk aan de graven uit te voeren, of de graftekens op te kuisen.

Artikel 15

De graftekens en de aanplantingen moeten voldoen aan de bepalingen van het huishoudelijk reglement betreffende de begraafplaatsen. Gedenktekens die niet overeenstemmen met de bepalingen van de gemeentelijke reglementering dienen aangepast of verwijderd te worden door diegenen in wiens opdracht ze geplaatst werden. De betrokkene(n), indien gekend, zullen hiervoor schriftelijk in gebreke worden gesteld. Wanneer geen opdrachtgevers bekend zijn, zal een bericht gedurende 1 jaar worden uitgehangen aan het grafteken en aan de ingang van de begraafplaats. Bij gebrek aan herstel binnen een periode van 1 jaar na de ingebrekestelling of na de aanplakking van het bericht, zal het gemeentebestuur overgaan tot verwijdering van ambtswege. De kosten kunnen ten laste gelegd worden van de bekende opdrachtgever(s).

Op geconcedeerde percelen moet gedurende de hele duur van de concessie een grafteken behouden blijven.

De opschriften en de grafschriften moeten steeds leesbaar zijn, en zullen van die aard zijn om de welvoegelijkheid, de orde en de aan de doden verschuldigde eerbied te vrijwaren.

Artikel 16

De geconcedeerde graven moeten onderhouden worden.

Het onderhoud van de geconcedeerde percelen en alles wat zich erop bevindt, rust op de belanghebbenden.

Verwaarlozing van een geconcedeerd graf wordt vastgesteld in een akte van de burgemeester. Die akte blijft een jaar bij het graf en aan de ingang van de begraafplaats aangeplakt. In de mate van het mogelijke zullen de familieleden worden verwittigd.

Na het verstrijken van deze termijn en bij niet-herstelling, kan door het college van burgemeester en schepenen een einde gemaakt worden aan de concessie en kan worden overgegaan tot afbraak of tot het wegnemen van de materialen, eventueel op kosten van de in gebreke blijvende familie.

In geval van dringende noodzakelijkheid kan de burgemeester ambtshalve verwaarloosde gedenktekens doen wegnemen zonder verhaal of aanspraak op vergoeding. De dringende noodzaak zal worden vastgesteld in een akte, opgemaakt door de burgemeester, die wordt aangeplakt aan het graf en aan de ingang van de begraafplaats, en zal worden verstuurd aan een gekende nabestaande of belanghebbende.

Het college van burgemeester en schepenen kan een lijst opmaken van graven met lokaal historisch belang die als kleine onroerende erfgoedelementen kunnen worden beschouwd. De graven op deze lijst dienen 50 jaar te worden bewaard en het onderhoud rust op de gemeenteoverheid.

Artikel 17

Het gemeentebestuur staat niet in voor de bewaking van de op de graven geplaatste voorwerpen.

Hoofdstuk 5: Ordemaatregelen

Artikel 18

De begraafplaatsen zijn alle dagen toegankelijk voor het publiek op volgende uren:

- van 1 april tot en met 30 september: van 08.00 uur tot 21.00 uur
- van 1 oktober tot en met 31 maart: van 08.00 uur tot 17.00 uur.

Voor dienstnoodwendigheden kunnen de begraafplaatsen, tijdens deze openingsuren op bevel van de burgemeester, tijdelijk voor het publiek gesloten worden.

De begraafplaatsen mogen enkel betreden worden door voetgangers, vervoermiddelen van mindervalide personen, lijkwagens ter gelegenheid van begrafenissen, en andere voertuigen mits machtiging van de burgemeester of zijn aangestelde.

Het is verboden de begraafplaats te betreden met dieren.

Artikel 19

Op de begraafplaatsen is het verboden gelijk welke daad te stellen, houding aan te nemen of manifestatie op touw te zetten die de welvoeglijkheid van de plaats, de orde en de eerbied voor de doden stoort of kan storen.

Artikel 20

Op de begraafplaatsen is het aanbrengen van elke aanplakking, reclame, opschriften en voorwerpen die niet voorzien zijn in de wet op de begraafplaatsen en de lijkbezorging, verboden.

Artikel 21

Het is verboden op de begraafplaatsen te leuren, gelijk welke voorwerpen uit te stallen of te verkopen of zijn diensten aan te bieden tegen betaling.

Artikel 22

Het is verboden papier, verpakkingsmiddelen en soortgelijk of ander afval op de begraafplaatsen achter te laten, behoudens in de ter beschikking staande containers.

Artikel 23

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling VI: Uitvliegen van duiven

Artikel 1

- 1.1. Het is verboden alle soorten duiven, die niet aan prijskampen deelnemen, te laten uitvliegen, de lossingsdag van prijskampen erkend door de Koninklijke Belgische Duivenliefhebbersbond en waaraan, zo dit in de week geschiedt, voldoende ruchtbaarheid werd gegeven via de plaatselijke pers. Indien de prijskamp vroeger gesloten wordt, geldt dit verbod enkel tot één uur na de sluiting van de prijskamp.
- 1.2. In geval van overmacht, slecht weer of andere oorzaken, waarbij de vluchten niet op de vermelde dagen worden gehouden, geldt dit verbod voor de daaropvolgende dag en is de medekampende liefhebber verplicht kenbaar te maken dat de duiven niet op de voormelde datum werden gelost.

Artikel 2

Elke handeling die de medekampende liefhebber schade kan toebrengen, is te allen tijde verboden. Hieronder wordt o.a. verstaan: lawaai maken, slaan op, zwaaien met of ophangen van allerlei voorwerpen in de nabijheid van de hokken, opstellen van molentjes, draaiende voorwerpen en in het algemeen elke daad of handeling die de dieren kan doen op- of afschrikken.

Artikel 3

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling VII: Vissen op het Speeksel en de Burcht

Artikel 1

Elke inwoner van de gemeente Ravels kan een vergunning bekomen om te vissen op de gemeentelijke viswaters "Het Speeksel" en de "Burcht". Deze vergunning blijft geldig voor een periode van 1 jaar.

Artikel 2

Ook niet-inwoners kunnen een vergunning bekomen om te vissen op de gemeentelijke viswaters "Het Speeksel" en de "Burcht". Deze vergunning blijft geldig voor een periode van 1 jaar, met uitzondering voor de personen die tijdelijk in de gemeente verblijven en waarvoor tijdelijke vergunningen kunnen worden afgeleverd.

Artikel 3

De vergunningen zoals bedoeld in artikelen 1 en 2 kunnen mits betaling van een retributie conform het retributiereglement op het vissen op het Speeksel en de Burcht bekomen worden bij de dienst communicatie/onthaal in het gemeentehuis.

Artikel 4

Het is enkel toegelaten om met een hengel te vissen. Het is verboden met meer dan twee hengels tegelijk te vissen. Een hengel mag ten hoogste van één enkelvoudige of meervoudige haak voorzien zijn. Een schepnet mag alleen gebruikt worden om vissen te landen die met een hengel gevangen zijn. Alle andere tuigen waarmee vis gevangen kan worden, zijn verboden.

Artikel 5

Hengels dienen binnen handbereik te worden opgesteld. De maximum toegelaten afstand tussen hengelaar en hengel bedraagt 3 m.

Artikel 6

Tijdens de periode van 16 juni tot 30 september mag er gevestigd worden van een half uur vóór zonsopgang tot een half uur vóór zonsondergang. Het is verboden te vissen van 1 oktober tot 15 juni.

Artikel 7

Elke gevangen vis moet steeds onmiddellijk en voorzichtig in het water van herkomst worden vrijgelaten.

Artikel 8

Het is verboden te vissen wanneer het peil van het water abnormaal laag is. Deze tijdelijke maatregel worden via informatieborden kenbaar gemaakt.

Artikel 9

Het is verboden:

- gebruik te maken van levende of dode aasvisjes;
- gebruik te maken of in het bezit te zijn van nachtblijnen, fuiken e.d.;
- gebruik te maken van producten die de vis bedwelmen of uit zijn normale toestand brengen;
- visstekken te installeren;
- gebruik te maken van een leefnet of een ander middel om vis te bewaren.

Artikel 10

Er mag slechts gevestigd worden vanop de oever.

Artikel 11

Visplaatsen mogen niet voorbehouden worden noch voor zichzelf noch voor anderen. De eerste aanwezige mag een plaats bezetten. Na het vissen is de visser verplicht zijn plaats op te ruimen. Het is verboden enige wijziging aan de aard, het niveau of de beplanting van de oever te brengen. Behalve visvoer is het verboden iets in het water achter te laten.

Artikel 12

Elke vergunninghouder en bezoeker is verplicht gevolg te geven aan de onderrichtingen van de lokale politie, de gemeentelijke toezichters en de beampten van het Agentschap voor Natuur en Bos.

Artikel 13

De vergunning van personen die handelen in tegenstrijd met onderhavig reglement, kan ingetrokken worden.

Artikel 14

Inbreuken op dit hoofdstuk worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling VIII: Poortje Pik

Artikel 1

Het volksgebruik 'Poortje Pik', waarbij losliggende en andere voorwerpen naar het centrum van een gemeente worden gebracht in de nacht van 30 april op 1 mei tussen 22.00 en 07.00 uur, wordt op het grondgebied van de gemeente Ravels verboden.

Artikel 2

Het is verboden opzettelijk andermans onroerende eigendommen te beschadigen.

Artikel 3

Onverminderd de gevallen omschreven in boek II, titel IX, hoofdstuk III van het strafwetboek, is het verboden opzettelijk andermans roerende eigendommen te beschadigen of te vernielen.

Artikel 4

Het is verboden voorwerpen afkomstig van private eigendommen en van het openbaar domein mee te nemen, bij zich te houden en/of oneigenlijk te gebruiken zonder expliciete instemming van de eigenaar van deze voorwerpen.

Artikel 5

Onverminderd de bevoegdheid van de politieambtenaren tot bestuurlijke aanhouding overeenkomstig artikel 31 van de Wet op het politieambt, worden de inbreuken:

- op artikel 1 en 4 van deze verordening bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximaal 350,00 EUR, voor zover wetten, decreten, algemene of provinciale verordeningen, op dit vlak geen andere sancties voorzien.
- op artikel 2 en 3 van deze verordening bestraft met de respectievelijke straffen bepaald in het strafwetboek of met een administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling IX: Gemeentelijke parken, speelpleinen, sport- en recreatiecentra

Artikel 1: Toepassingsgebied

Deze politieverordening is van toepassing op de parken, speelpleinen, sport- en recreatiecentra.

Artikel 2

In de hoger genoemde parken, speelpleinen, sport- en recreatiecentra is het behoudens in geval van vergunning van de burgemeester verboden:

1. aanwezig te zijn buiten de openingsuren vermeld op de aanwijzingsborden aan de toegangen, behoudens in het kader van gebeurtenissen georganiseerd door verenigingen die daarvoor een toelating hebben van het gemeentebestuur;
2. heestermassieven, bloemperken, al dan niet afgesloten grasperken te betreden of te laten betreden tenzij het daarvoor aangelegde speel- en of ligweiden betreffen;
3. grond, zand, droog hout, snoeihout of bladgrond te verzamelen of weg te halen;
4. afsluitingen te beklimmen;
5. er motorvoertuigen die niet meer kunnen rijden te plaatsen, achter te laten of te parkeren. Aanhangwagens, reclamevoertuigen alsmede auto's en slepen met een hoogst toegelaten gewicht van meer dan 3,5 ton zijn er eveneens verboden, behoudens dienstvoertuigen en voertuigen van leveranciers;
6. enige handelsactiviteit uit te oefenen behoudens voorafgaande toelating van de burgemeester;
7. dieren te laten baden in de waters;
8. zich te gedragen, te spelen of sport te beoefenen op een wijze die gevaarlijk of hinderlijk is voor zichzelf of voor de aanwezigen;
9. voor de bezoekers, om muziekinstrumenten en/of geluidstoestellen zoals radio's te gebruiken (uitgezonderd de toestellen met "oortjes");
10. het park, speelplein en / of speelweide op eender welke manier te verontreinigen;
11. rijwielen en bromfietsen te plaatsen tegen bomen, plantsoenen, banken of monumenten.

Deze verbodsbepalingen gelden niet voor de daartoe aangestelde personen in het kader van hun onderhoudswerken.

Artikel 3

Behoudens op de daartoe voorbehouden en als dusdanig gesignaleerde plaatsen of behoudens toestemming van de burgemeester is het verboden er:

1. met motorvoertuigen te rijden, stil te staan of te parkeren. Dit verbod geldt niet voor fietsen;
2. te varen of om het even welke watersport te beoefenen;
3. te vissen of dieren te vangen of achter te laten;
4. open vuren aan te leggen of barbecues te houden;
5. ruitersport te beoefenen;
6. te kamperen of er de nacht door te brengen;
7. de bevroren waters te betreden;
8. te zwemmen.

Artikel 4

Behoudens op de daartoe voorbehouden en als dusdanig gesignaleerde plaatsen is het in de hoger genoemde parken, speelpleinen, sport- en recreatiecentra verplicht:

1. huisdieren aan de leiband te houden. De gebruikte lengte van de leiband mag niet meer dan 1,5 m bedragen;
2. de voorziene infrastructuur op een normale wijze te gebruiken;
3. papier en andere afval in de aangebrachte vuilnisbakken te werpen;
4. rijwielen en bromfietsen te stallen in de daartoe voorziene plaatsen.
5. zich te gedragen naar de richtlijnen die ter plaatse door middel van aanwijzingen op borden of door enig ander middel ter kennis worden gebracht.

Artikel 5

Huisdieren zijn verboden in de sporthallen, zwembaden, strandzones en ligweiden, behalve de diensthonden van hulp- en ordediensten en de assistentiehonden.

Artikel 6

Elke bezoeker of gebruiker moet zich onmiddellijk schikken naar de richtlijnen van de verantwoordelijken of hun aangestelden.

Artikel 7

De gangen en kleedkamers van de zwembaden, de sportterreinen en sporthallen mogen slechts betreden worden door de deelnemers aan de desbetreffende sportbeoefening en hun begeleiders. Andere personen mogen zich slechts in de voor het publiek bestemde plaatsen bevinden.

Artikel 8: Strafsanctie

Inbreuken op de artikelen 2, 3, 4, 5, 7 en 8 worden gestraft met een administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling X: Plaatsing en gebruik van een sleutelkluis t.b.v. de brandweer

Artikel 1

Elke eigenaar van een gebouw of een terrein kan in het kader van de brandbestrijding verplicht worden een sleutelkluis te plaatsen op verzoek van de Hulpverleningszone Taxandria, waarin de sleutels bewaard worden die toegang geven tot enerzijds de site en anderzijds de gebouwen. Reden hiervoor is de toegankelijkheid tot het terrein en de gebouwen te garanderen voor de brandweerdienst bij eventuele interventies buiten de werkuren.

Artikel 2

Elke eigenaar van een gebouw of een terrein kan op vrijwillige basis een sleutelkluis plaatsen als bedoeld in artikel 1. Alvorens over te gaan tot plaatsing van dit sleutelkluisje dient er contact opgenomen te worden met de brandweerdienst. In overleg wordt het deelnameformulier ingevuld en ondertekend, waarna de brandweerdienst de opdracht geeft aan de desbetreffende firma om over te gaan tot plaatsing van de muursleutelkluis.

Artikel 3

In het sleutelkluisje plaatst de eigenaar, huurder of gebruiker van het gebouw of terrein in kwestie één sleutel (liefst een looper), waarmee de brandweer zich in geval van nood toegang kan verschaffen tot het terrein en/of de gebouwen.

Artikel 4

De brandweerdienst beschikt over een moedersleutel die als enige past op alle sleutelkluizen.

De kluis zelf bestaat in buisvorm of in koffervorm en bevat een sleutel (liefst een looper) of sleutels (minder aangeraden) die toegang verschaffen tot het bedrijf of de instelling. Deze kluis moet in de onmiddellijke nabijheid van de toegang worden ingemetseld of bevestigd.

Artikel 5

Er dient rekening gehouden te worden met de overeenkomst die de brandweerdienst heeft afgesloten voor het leveren, aanbrengen en factureren van de muursleutelkluis.

Artikel 6

Onmiddellijk na ingebruikname van een geplaatste sleutelkluis, wordt de bevoegde brandweer hiervan schriftelijk op de hoogte gebracht door de eigenaar, van gebouw of terrein in kwestie. Er zal in samenspraak met de

brandweerdienst bekeken worden welke sleutel in de sleutelkluis geplaatst zal worden.

Artikel 7

Technische voorschriften voor plaatsing van de sleutelkluis.

Behalve indien anders opgelegd door de bevoegde brandweer, wordt de sleutelkluis als volgt geplaatst:

- 7.1. In de omgeving van de hoofdingang van het bedrijf, gebouw of terrein;
- 7.2. Verankerd in de gevel of in een solide constructie, zodat hij niet verwijderd kan worden;
- 7.3. Op een hoogte van ca. 2 m, in de onmiddellijke omgeving van de hoofdingang van het gebouw of terrein, met dien verstande dat de sleutelkluis in geval van brand bereikbaar moet blijven;
- 7.4. Beschermd tegen atmosferische omstandigheden door een bijgeleverde afschermklep (diameter 55 mm).

Artikel 8

De eigenaar, huurder of gebruiker van het gebouw of terrein is ervoor verantwoordelijk dat:

- 8.1. De afschermklep niet overschilderd of op enige manier aan het zicht onttrokken wordt;
- 8.2. De sleutelkluis permanent bereikbaar is;
- 8.3. Zich in de sleutelkluis steeds de passende toegangssleutel bevindt;
- 8.4. De brandweerkoker regelmatig gecontroleerd wordt en dat eventuele defecten onmiddellijk hersteld worden.

Artikel 9

Bij elke voorgenomen herschikking van gebouw of terrein die van invloed kan zijn op de plaats en/of bereikbaarheid van de sleutelkluis, wordt de bevoegde brandweer vooraf schriftelijk verwittigd.

Artikel 10

De eigenaar, huurder of gebruiker van een gebouw of terrein waar een sleutelkluis in gebruik is, moet bij elke verandering van eigendom, verhuring of gebruik ervan dit vooraf schriftelijk melden aan de bevoegde brandweer.

Artikel 11

Elke nieuwe eigenaar, huurder of gebruiker van een gebouw of terrein waar een sleutelkluis in gebruik is, is gehouden om de aankoop, de huur of het gebruik schriftelijk te melden aan de bevoegde brandweerdienst.

Artikel 12: Strafsanctie

Inbreuken op dit reglement worden bestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Afdeling XI: Brandveiligheid in publiek toegankelijke gebouwen

Hoofdstuk 1: Algemene bepalingen

Artikel 1

- 1.1. De exploitant van een inrichting toegankelijk voor het publiek, is verplicht:
 - ten minste 1 maand vóór de opening van de inrichting aan de burgemeester de openingsdatum van de inrichting mede te delen bij aangetekend schrijven;
 - zich er van te vergewissen dat aan alle maatregelen tot het voorkomen en bestrijden van brand, opgenomen in dit reglement, voldaan is vooraleer zijn inrichting te openen.
- 1.2. Onverminderd de voorschriften opgenomen in dit reglement, neemt de exploitant de nodige maatregelen, door de omstandigheden aangewezen om:

- brand te voorkomen;
 - ieder begin van brand snel en doeltreffend te bestrijden;
 - in geval van brand een veilige en snelle ontruiming van de aanwezige personen te verzekeren en de hulp van de brandweerdienst onmiddellijk in te roepen.
- 1.3. Voor de nieuw op te richten publiek toegankelijke lokalen of uitbreidingen zijn de basisnormen voor de preventie van brand en ontploffing en het ARAB eveneens van toepassing.

Hoofdstuk 2: Maatregelen tot het voorkomen en bestrijden van brand

Deel 1: Toepassingsgebied

Artikel 2

- 1.2. De bepalingen van dit reglement zijn van toepassing op alle inrichtingen of delen van inrichtingen, die toegankelijk zijn voor het publiek, ook al worden ze éénmalig of sporadisch voor het publiek opengesteld.
- 2.2. Deze bepalingen gelden eveneens voor:
- die inrichtingen waar het publiek slechts onder bepaalde voorwaarden wordt toegelaten
 - die lokalen of gebouwen die in oorsprong niet voor dergelijke activiteiten geconcipeerd werden en enkel wanneer er een dergelijke publieke activiteit gehouden wordt.
- 2.3. Dit reglement is van toepassing op alle gebouwen, lokalen of plaatsen waar het publiek kosteloos of tegen betaling toegang heeft. Hieronder wordt verstaan: zalen, restaurants, parochiezalen, kantines, drankgelegenheden, cafés, tavernes, verbruikszalen, frituren, dansgelegenheden, discotheken, bars, snackbars, eethuizen, vergaderzalen, feestzalen, sportzalen, schietstanden, winkelruimten, jeugdherbergen, bioscopen, culturele centra, dienstencentra, congrescentra, ... De vermelde lijst is niet limitatief.
- 2.4. Zij gelden niet voor:
- installaties in openlucht en inrichtingen in tijdelijke constructies zoals tenten en kermisinrichtingen
 - voor publiek toegankelijke inrichtingen waarop uit hoofde van brandveiligheid en in het kader van de hoofdfunctie van de inrichting, een andere reglementering van toepassing is, met uitzondering van de basisnormen voor de preventie van brand en ontploffing en het ARAB.

Deel 2: Bepaling van het maximaal aantal toegelaten personen

Artikel 3

Het maximaal aantal toegelaten personen wordt vastgesteld aan de hand van volgende criteria:

A Op basis van het aantal zitplaatsen of vloeroppervlakte:

1. Indien geen vaste zitplaatsen:

Algemeen:

- in inrichtingen toegankelijk voor het publiek: één persoon per 1 m² totale publiek toegankelijke oppervlakte

Uitgezonderd:

- op dansvloer: drie personen per 1 m² totale publiek toegankelijke oppervlakte
- in winkels: één persoon per 3 m² totale publiek toegankelijke oppervlakte
- in zalen: twee personen per 1 m² totale publiek toegankelijke oppervlakte.

2. Waar uitsluitend vaste zitplaatsen zijn aangebracht:

- het aantal vaste zitplaatsen.

B Op basis van het aantal uitgangen

Het berekenen van het aantal uitgangen moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.

- 1 uitgang: maximum aantal = 99 personen
- 2 uitgangen: maximum aantal = 499 personen
- 2 + n uitgangen: waarbij n het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1 000 van de maximale bezetting van het compartiment, indien de bezetting 500 of meer dan 500 personen bedraagt.

C Op basis van de nuttige breedte van de uitgangen

De nuttige breedte van de vluchtruimtes (trappen, overlopen, evacuatiewegen...) wordt als volgt bepaald:

- in geval van evacuatiewegen, deuren, vluchtterrassen en hellende toegangen: nuttige breedte (cm) = aantal personen maal 1 cm
- voor trappen die naar de uitgangen dalen: nuttige breedte (cm) = aantal personen maal 1,25 cm;
- voor trappen die naar de uitgangen stijgen: nuttige breedte (cm) = aantal personen maal 2 cm

Deel 3: Definities

Artikel 4: Algemene definities

- 4.1. Brandpreventie: het geheel van veiligheidsmaatregelen, zoals omschreven in artikel 1 van de wet van 30 juli 1979 betreffende de preventie van brand en ontploffing en betreffende de verplichte verzekering van de burgerrechtelijke aansprakelijkheid in dergelijke gevallen.
- 4.2. Brand: het geheel van de verschijnselen behorend bij een niet-gecontroleerde schadebrengende verbranding.
- 4.3. Toegangswegen brandweer: de toegangswegen tot de inrichting worden bepaald in akkoord met de brandweer, die als leidraad de basisnormen hanteert. Bijgebouwen, uitspringende daken, luifels, uitkragende delen of andere dergelijke toevoegingen zijn enkel toegelaten indien daardoor noch de evacuatie, noch de veiligheid van de personen, noch de actie van de brandweer in het gedrang komt.
- 4.4. Wand: al dan niet verticaal bouwelement dat twee volumes scheidt; een binnenwand bevindt zich tussen twee binnenomgevingen; een buitenwand bevindt zich tussen een binnen- en een buitenomgeving.
- 4.5. Compartiment: deel van een gebouw begrensd door wanden die de brandvoortplanting naar het aanliggende compartiment of compartimenten gedurende een bepaalde tijd dienen te beletten. Een compartiment is al dan niet onderverdeeld in lokalen.
- 4.6. Oppervlakte van een compartiment: horizontale bruto-oppervlakte zonder enige aftrek gemeten tussen de binnenvlakken der compartimentwanden.
 - Totale oppervlakte: Is de totale bruto-oppervlakte van de ganse inrichting, d.w.z. zowel van de publiek toegankelijke als van de niet toegankelijke lokalen en delen.
 - Totale publiek toegankelijke oppervlakte:
Onder de totale oppervlakte van de voor het publiek toegankelijke lokalen en delen, dient verstaan de oppervlakte die binnen de muren van de publiek toegankelijke lokalen (aanhorigheden zoals toiletten, vestiaires e.a. niet inbegrepen) gemeten wordt, zonder aftrek van de oppervlakte bezet door toonbanken, tapkasten en ander meubilair of goederen.
- 4.7. Structurele elementen: de bouwelementen die de stabiliteit van het geheel of van een gedeelte van het gebouw verzekeren (zoals kolommen, dragende wanden, hoofdbalken, afgewerkte vloeren en andere essentiële delen die het geraamte of skelet van het gebouw vormen) en die bij

- bezwijken aanleiding geven tot voortschrijdende instorting;
voortschrijdende instorting treedt op indien het bezwijken van een constructieonderdeel aanleiding geeft tot bezwijken van onderdelen van het gebouw die zich niet bevinden in de onmiddellijke omgeving van het beschouwde onderdeel en indien de draagkracht van het overblijvende bouwwerk onvoldoende is om de optredende belasting te dragen.
- 4.8. Onafgewerkte vloer: horizontale ruwe wand, dragend en scheidend, en omvattend: de dragende delen, de vloerplaten, de tussenliggers en de eventuele vulling, waarbij het geheel de ruwbouw van de vloer vormt.
- 4.9. Plafond: bedekking en/of bescherming van het ondervlak van de onafgewerkte vloer, die bijdragen tot het bekomen van de vereiste R_f van de afgewerkte vloer. Tussen de onafgewerkte vloer en het plafond kan er een afgesloten ruimte zijn.
- 4.10. Afgewerkte vloer: horizontale wand die de scheiding vormt tussen een bouwlaag van een gebouw en de onmiddellijk hogere of onmiddellijk lagere bouwlaag; deze wand omvat gewoonlijk de volgende drie delen:
- de vloerbedekking (eventueel samengesteld uit: rokken, isolatielagen, zwevende vloeren, ...)
 - de onafgewerkte vloer
 - het plafond.
- 4.11. Vals plafond: horizontaal element, aangebracht onder de afgewerkte vloer om een ruimte hieronder te begrenzen.
- 4.12. Optrede: is de verticale projectie van de afstand tussen twee opeenvolgende trapneuzen.
- 4.13. Aantrede: is de horizontale projectie van de afstand tussen twee opeenvolgende trapneuzen, gemeten op de looplijn.
- 4.14. Technisch lokaal of ruimte: lokaal of ruimte waarin vaste toestellen of installaties zijn opgesteld, verbonden met het gebouw, en dat (die) enkel toegankelijk is voor de personen belast met bediening, toezicht, onderhoud of herstelling.
- 4.15. Zaal: is een multifunctioneel vertrek waar publiek wordt toegelaten.
- 4.16. Tijdelijke inrichting/tijdelijke constructie: is een inrichting of een constructie waarvoor men geen stedenbouwkundige vergunning dient aan te vragen. Voorbeeld: tent, marktkraam, kermis...
- 4.17. Tent: de inrichting in een tijdelijke constructie welke niet op wielen staat, die bij elke gelegenheid dient gereconstrueerd te worden en waarin activiteiten met een publiek karakter zullen plaatsvinden.
- 4.18. Terras: een afgescheiden ruimte met zitjes waar men kan uitrusten of iets kan consumeren.
- buitenterras: in de openlucht, met een uitdrukkelijk karakter van buitenruimte bv. niet-overdekte buitenruimte
 - binnenterras: uitgebouwde overdekte ruimte aan een inrichting bv. veranda
- 4.19. Aanrechtkeuken: is een vertrek bestemd voor het beperkt gereedmaken van koude en warme spijzen met behulp van apparaten welke zichzelf na verloop van tijd automatisch uitschakelen (voorbeeld: waterkoker, toaster, microgolfoven, ...) en dit is een vertrek bestemd voor het bewaren van eetwaren, keukengereedschap, ...
- 4.20. Dansvloer: hieronder dient men te verstaan de vrije vloeroppervlakte van de inrichting waar gedanst wordt.
- 4.21. Vaste zitplaatsen: zijn onderling van elkaar gescheiden zitplaatsen, welke in de vloer van de inrichting vast verankerd worden.
- 4.22. Deur: is een bouwelement, dat in een wandopening geplaatst wordt, bestemd om doorgang mogelijk te maken en te verhinderen; de deur bevat een vast gedeelte (deuromlijsting met of zonder bovenpaneel en/of zijpanelen), een beweegbaar gedeelte (deurvleugel), ophangings-, bedienings- en sluitingsorganen en de verbinding met de ruwbouw.
- Zelfsluitende deur: deur uitgerust met een inrichting die in normale werkingsvoorwaarden bestendig tot sluiten gedreven wordt

- Bij brand zelfsluitende deur: deur uitgerust met een automatisch toestel dat ze bij brand tot sluiten dwingt
 - Branddeur: deur die gelijktijdig voldoet aan de definities inzake weerstand tegen brand
- 4.23. Autonome stroombron: elektrische energiebron waarvan het debiet onafhankelijk is van de in normale dienst gebruikte bron(nen); zij is in staat om gedurende een bepaalde tijd installaties of toestellen te voeden waarvan het in dienst houden onmisbaar is.
Deze autonome stroombron kan bestaan uit een aansluiting op het openbaar laagspanningsnet wanneer, in normale dienst, de stroomvoeding voortkomt van een statische transformator die aangesloten is op het hoogspanningsnet en die in of nabij het gebouw staat. Deze oplossing is toegelaten indien bij onderbreking van het hoogspanningsnet het openbaar laagspanningsnet in werking blijft. Dit wordt geattesteerd door de elektriciteitsmaatschappij.
- 4.24. Evacuatie niveau: bouwlaag die de uitgang(en) bevat waardoor de evacuatie naar buiten mogelijk is. Deze uitgangen leiden naar de openbare weg of naar een ruimte vanwaar die bereikbaar is.
- 4.25. Ontdekking, detectie, melding, waarschuwing, alarm
Een brand kan worden:
- ontdekt door één of meer personen;
 - gedetecteerd door één of meer automatische middelen.
- De melding bestaat erin de brandweer te informeren over de ontdekking of de detectie van een brand.
De waarschuwing behelst het doorgeven van de ontdekking of de detectie van een brand aan de organisatorisch daarbij betrokken personen.
Het alarm beveelt de gebruikers hun compartiment te verlaten.
- 4.26. Oprichting: een lokaal bouwen met het doel er een publiek toegankelijke bestemming aan te geven.
- 4.27. Inrichting: in een pas opgericht gebouw een lokaal een publiek toegankelijke bestemming geven. Een lokaal dat niet onderworpen is aan onderhavig reglement van bestemming en/of aard wijzigen zodanig dat het onderworpen wordt aan het reglement.
- 4.28. Herinrichting/renovatie: dit is een bestaand lokaal, dat onderworpen is aan onderhavig reglement, zodanig wijzigen dat van de oude inrichting weinig of niets overblijft.
- 4.29. Uitbreiden: dit is een lokaal toegankelijk voor het publiek in oppervlakte vergroten. Wanneer de uitbreiding gebeurt buiten het lokaal toegankelijk voor publiek dient de uitbreiding met haar bijhorende evacuatiewegen aan onderhavig reglement te voldoen.
- 4.30. Principe van goed vakmanschap: de technische uitrustingen van de inrichting moeten goed ontworpen, geplaatst en onderhouden worden volgens alle geldende regels van goed vakmanschap.
- 4.31. Lokaal verbrandingstoestel: verbrandingstoestel geplaatst in het lokaal dat het bedient of in een ander dan de gemeenschappelijke technische lokalen.
Voorbeeld: gasradiator of radiator met vloeibare brandstof, kolenkachel, warmeluchtgenerator met verbranding in een lokaal toegankelijk voor het publiek, appartementstookketel, waterverwarmer met verbranding, kooktoestel met verbranding.
- 4.32. Open haard: sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende maatregelen opleggen voor de opstelling van de installatie.
- 4.33. Leidingen: algemene term die de elektrische geleiders, de kanalen en de pijpen aanduidt.
- 4.34. Versiering: Met versiering wordt niet de normale functionele stoffering bedoeld zoals gordijnen en overgordijnen, tafellinnen, vloerbekleding, behangpapier of stoffering rechtstreeks of onrechtstreeks op de wanden of plafonds aangebracht.

Artikel 5: Definities inzake weerstand tegen brand

Weerstand tegen brand van een bouwelement (Rf): tijd gedurende welke een bouwelement gelijktijdig voldoet aan de criteria stabiliteit, vlamdichtheid en thermische isolatie. Voor de beoordeling van de weerstand tegen brand van bouwelementen kan men gebruik maken:

- ofwel van een beproeving volgens NBN 713-020
- ofwel van een berekeningsmethode, erkend door de minister van Binnenlandse Zaken volgens de procedure en de voorwaarden die hij bepaalt.

Bij het gebruik van deze berekeningsmethode, kan men rekening houden met:

A. een beoordeling van natuurlijke brandscenario's:

Bij het berekenen van de thermische belasting veroorzaakt door brand in een gebouw, dient rekening te worden gehouden met:

- de vuurbelasting (soort, omvang en brandsnelheid)
- de luchttoevoer naar de brand
- de geometrische vorm en afmetingen van de besloten ruimte (gedefinieerd door het brandcompartiment)
- de thermische eigenschappen van de besloten ruimte en afhankelijk van de desbetreffende brandveiligheidsstrategie of de technische benadering kan hier bijkomen:
- de invloed van brandbestrijdingsinstallaties (voorbeeld: sprinklerinstallaties)
- het ingrijpen door brandweer of hulpploegen (mogelijkerwijs naar aanleiding van het inwerking treden van een brandmeldinstallatie).

B. een beoordeling van conventionele brandscenario's.

Artikel 6: Definities inzake reactie bij brand

6.1. Bepalingen

Bepaling van de classificatie inzake reactie bij brand van materialen gebruikt bij de constructie en de inrichting van gebouwen.

1. Reactie bij brand van een bouw materiaal: geheel van eigenschappen van een bouw materiaal met betrekking tot zijn invloed op het ontstaan en op de ontwikkeling van een brand.
2. Niet-brandbaarheid van een bouw materiaal: een bouw materiaal wordt niet-brandbaar genoemd wanneer het geen enkel uitwendig verschijnsel van merkbare warmteontwikkeling vertoont tijdens een genormaliseerde proef, beschreven in 2.3.2.
3. Brandbaarheid van een bouw materiaal: een bouw materiaal wordt als brandbaar beschouwd wanneer het niet beantwoordt aan de bepaling van niet-brandbaarheid.
4. Ontvlambaarheid van een bouw materiaal: neiging van een bouw materiaal, tijdens een genormaliseerde proef, beschreven in 2.3.2, gedurende welke het aan een voorgeschreven verhitting blootgesteld wordt, om gassen te ontwikkelen waarvan de aard en de hoeveelheid een verbranding in gasvormige fase kunnen veroorzaken, dat wil zeggen vlammen voortbrengen.

6.2. Proefmethoden

De voorschriften betreffende de reactie bij brand van bouwproducten zijn aangepast aan de Europese beproevingsmethoden en de classificatie die bepaald zijn krachtens en beslissing van de Europese Commissie, die genomen is ter uitvoering van de Richtlijn van de Raad van de Europese Gemeenschappen 89/106/EEG van 21 december 1988, betreffende de onderlinge aanpassing van wettelijke, reglementaire en bestuursrechtelijke bepalingen der Lidstaten inzake de voor de bouw bestemde producten. Deze aanpassing wordt van toepassing naarmate de referenties van de normen van geharmoniseerde producten bekendgemaakt worden in het Belgisch Staatsblad. De minister van Binnenlandse Zaken zal de overeenstemming tussen de Belgische en Europese klassen bepalen, evenals de bijbehorende

overgangsbepalingen, zonder dat daarbij afbreuk gedaan wordt aan de Europese bepalingen terzake.

Voor het bepalen van de reactie bij brand van materialen beschikt men over de volgende proefmethoden:

- Methode nr. 1: Zij wordt beschreven in de norm ISO 1182
- Methode nr. 2: Zij wordt beschreven in de Franse norm NF P 92-501
- Methode nr. 3: deze methode wordt beschreven in § 2 "Large scale surface-spread of flame test and method of classification" van de Britse norm BS 476: Part 7.

De materialen worden onderverdeeld in 5 klassen A0, A1, A2, A3 en A4.

Tot A0 behoren de materialen die volgens methode nr. 1 als "niet-brandbaar" worden beschouwd. Tot A1 behoren alle materialen van categorie I volgens methode nr. 2 en alle materialen cl 1 volgens methode nr. 3. Tot A2 behoren alle materialen van categorie II volgens methode nr. 2 en alle materialen cl 2 volgens methode nr. 3. Tot A3 behoren alle materialen van categorie III volgens methode nr. 2 en alle materialen cl 3 volgens methode nr. 3. Tot A4 behoren alle materialen die niet bij een voorgaande klasse kunnen ingedeeld worden.

Hoofdstuk 3: Inrichtingen toegankelijk voor het publiek waar maximaal 9 personen toegang kunnen hebben

Deel 1: Nieuw te bouwen inrichtingen

1.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 7: Compartimentering

7.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.

Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens
 - keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit
 - muurkasten
 - lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.
- 7.2. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.
- 7.3. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van een half uur.
- 7.4. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 8: Materialen - versiering

8.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.

8.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)gordijnen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden.

- De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.
- 8.3. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier, alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden.
 - 8.4. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.
 - 8.5. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privaatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 9: Stooklokaal - technische ruimte

- 9.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ h.
- 9.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.
- 9.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een ruimte toegankelijk voor het publiek. De toegangsdeuren moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis, noch op een liftoverloop, noch in een lokaal met bijzonder risico.
- 9.4. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en voorzien van een voldoende verluchting.

Artikel 10: Terras

- 10.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 10.2. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 10.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 10.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 10.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 11: Recipiënten

- 11.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 11.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

1.2: Uitgangen en trappen

Artikel 12

- 12.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.
- 12.2. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 12.3. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
- 12.4. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7: Pictogrammen.
- 12.5. Het minimumaantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of configuratie van de lokalen. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

1.3: Technische installaties

Artikel 13

Van de technische installaties dienen steeds geldige keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 14: Verlichting en elektrische installaties

- 14.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 14.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.

14.3. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen omvat (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 15: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 16: Open vuur

16.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen... is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.

16.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen, en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 17: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte-afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

1.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 18

18.1. Er moet minstens 1 snelblustoestel van het type 6 kg ABC poeder/ waterschuim conform EN3 worden aangebracht.

18.2. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden door middel van de pictogrammen (Hoofdstuk 7 - Pictogrammen), gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen worden gebracht.

18.3. In de onmiddellijke omgeving van frituurketels dient een goedsluitend metalen deksel en een blusdeken voorzien te worden.

1.5: Organisatie

Artikel 19

19.1. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.

19.2. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geleedigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goedsluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".

19.3. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.

19.4. Het maximaal aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 2: Inrichtingen die verbouwd of gedeeltelijk verbouwd worden, of inrichtingen waarvan het interieur vernieuwd wordt

Deze bepaling is van toepassing op de verbouwde of vernieuwde delen en de bijhorende evacuatiewegen.

Voor de bestaande ongewijzigde delen is bepaling C van toepassing.

2.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 20: Compartimentering

20.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens
- keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstof toevoer afsluit
- muurkasten
- lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.

20.2. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.

20.3. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van ½ h.

20.4. Het zichtbaar oppervlak van de (valse) plafonds, balken, van de (valse) muren, kolommen trappen en van de (valse) vloeren moeten voldoen aan eisen van de wanden van lokalen (zie tabel 1).

20.5. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 21: Materialen - versiering

21.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.

21.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair van heringerichte inrichtingen, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)-gordijnen van heringerichte inrichtingen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden.

De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.

21.3. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden.

21.4. De eisen vermeld in tabel 1 zijn van toepassing:

Vloerbekledingen	Bekledingen van verticale wanden	Plafonds en valse plafonds	
A0	A0	A0	Technische lokalen en ruimten Parkeerruimten Collectieve keukens Machinekamer en schachten - van de liften en goederenliften - van paternosterliften, containertransport en goederenliften met laad- en losautomatisme - van hydraulische liften
A2	A1	A1	Binnentrappenhuizen (met inbegrip van sassen en overlopen) Evacuatiewegen Overlopen van liften Huiskeukens
A3	A2	A2	Liftkooien en goederenliften
A3	A2	A1	Zalen, lokalen toegankelijk voor publiek
A3	A3	A2	Alle andere lokalen die hierboven niet vermeld werden

21.5. De zichtbare oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

21.6. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 22: Trappen

22.1. De trappen gebouwd na het in voege treden van huidig reglement, dienen van het type A0 te zijn; ze hebben een aantrede van ten minste 20 cm. De optrede mag niet meer dan 18 cm bedragen. De trappen moeten uit rechte delen bestaan.

22.2. De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning.

De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn.

De treden moeten slipvrij zijn.

De trap is van het "rechte" type.

22.3. Draaitrappen worden toegestaan zo ze verdreven treden hebben en zo hun treden ten minste 20 cm aantrede hebben op de looplijn.

Looplijn: de looplijn wordt als volgt bepaald:

- bij steektrappen en scheluwe trappen, ongeacht hun breedte, ligt de looplijn in het midden van de trap

- bij draaitrappen breder dan 0,75 m, ligt de looplijn op minstens 0,40 m en hoogstens 0,60 m van de binnenkant van de leuningzone of van de spil, en op minstens 0,35 m van de buitenranden van de treden

- bij draaitrappen smaller dan 0,75 m ligt de looplijn in het midden.

22.4. De helling van de trap mag niet meer dan 75 % bedragen (maximaal hellingshoek 37°).

22.5. De bekledingen van trappen behoren tot klasse A2.

Artikel 23: Stooklokaal - technische ruimte

23.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf ½ h en zelfsluitende deuren Rf ½ h.

23.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.

- 23.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een ruimte toegankelijk voor het publiek. De toegangsdeuren moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf ½ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis, noch op een liftoverloop, noch in een lokaal met bijzonder risico.
- 23.4. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal geïnstalleerd worden.
- 23.5. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf ½ h en deuren Rf ½ h en voorzien van een voldoende verluchting.

Artikel 24: Uitgangen

De vrije breedte van een bestaande ongewijzigde uitgang dient minstens 70 cm breed te zijn, een nieuwe uitgang dient minstens 80 cm breed te zijn. De uitgang dient steeds een vrije hoogte te hebben van minimum 2 m.

Artikel 25: Gevels

Benevens de decoratieve bekledingen op de benedenverdieping die van klasse A3 kunnen zijn, behoren de gevelbekledingen tot klasse A2. Dit geldt echter niet voor het schrijnwerk, noch voor de dichtingsvoegen.

Artikel 26: Daken

De eindlaagmaterialen van de dakbedekking van nieuwe of heringerichte inrichtingen en van vernieuwde daken of dakbedekkingen, behoren tot klasse A1. Wanneer de eindlaagmaterialen niet voldoen aan de in het eerste lid bepaalde vereiste, vertonen de producten en/of materialen voor dakbedekking de eigenschappen van de klasse BROOF (t1), bepaald in de beschikking 2001/671/EG, of zijn conform aan de beslissing 2000/553/EG.

Artikel 27: Terras

- 27.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 27.2. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 27.3. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 27.4. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 27.5. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 27.6. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 28: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuisen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 29: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 30: Recipiënten

30.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.

30.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

2.2: Uitgangen en trappen

Artikel 31

31.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.

31.2. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.

31.3. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.

31.4. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen.

31.5. Het minimumaantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.

31.6. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

2.3: Technische installaties

Artikel 32

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 33: Verlichting en elektrische installaties

33.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.

33.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke

uitgangsdeur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.

Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.

- 33.3. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 34: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 35: Open vuur

35.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen... is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.

35.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen, en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 36: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmteafvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

2.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 37

37.1. Er moet minstens 1 snelblustoestel van het type 6 kg ABC poeder/ waterschuim conform EN3 worden aangebracht.

37.2. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden door middel van de pictogrammen (Hoofdstuk 7 - Pictogrammen), gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen worden gebracht.

37.3. In de onmiddellijke omgeving van frituurketels dient een goedsluitend metalen deksel en een blusdeken voorzien te worden.

2.5: Organisatie

Artikel 38

38.1. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.

- 38.2. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geleedigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goedsluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 38.3. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.
- 38.4. Het maximumaantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 3: Bestaande inrichtingen

3.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 39: Compartimentering

- 39.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.
Indien niet kan voldaan worden aan deze eis dient men in samenspraak met de brandweerdienst minimum autonome rookdetectoren (BOSEC-gekeurd) te voorzien in de voor het publiek toegankelijke lokalen en de aanpalende privégedeelten.
- 39.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:
- aanrechtkeukens
 - keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit
 - muurkasten
 - lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.
- 39.3. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 40: Materialen - versiering

- 40.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.
- 40.2. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering, noch als bouw materiaal aangewend worden.
- 40.3. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.
- 40.4. De zichtbare oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

Artikel 41: Trappen

De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuningen. De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn en een gemakkelijke evacuatie mogelijk te maken. De treden moeten slipvrij zijn.

Artikel 42: Stooklokaal - technische ruimte

- 42.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf ½ h en zelfsluitende deuren Rf ½ h.
- 42.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.
- 42.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een ruimte toegankelijk voor het publiek. De toegangsdeuren moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf ½ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis, noch op een liftoverloop, noch in een lokaal met bijzonder risico.
- 42.4. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal worden geïnstalleerd.
- 42.5. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf ½ h en deuren Rf ½ h en voorzien van een voldoende verluchting.

Artikel 43: Uitgangen

De vrije breedte van de uitgang van het publiek toegankelijk lokaal dient minstens 70 cm breed te zijn en dient een vrije hoogte van minimum 2 m te hebben.

Artikel 44: Terras

- 44.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 44.2. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte aan de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 44.3. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 44.4. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel 'zelfdovend en niet druipend' zijn.
- 44.5. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 44.6. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden.
- 44.7. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 45: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuisen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 46: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 47: Recipiënten

- 47.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 47.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

3.2: Uitgangen en trappen

Artikel 48

- 48.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.
- 48.2. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 48.3. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen.
- 48.4. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte.
- 48.5. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
- 48.6. Het minimumaantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
- 48.7. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

3.3: Technische installaties

Artikel 49

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 50: Verlichting en elektrische installaties

- 50.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 50.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 50.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij

volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.

- 50.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 51: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 52: Open vuur

- 52.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen... is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 52.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen, en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 53: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmteafvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

3.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 54

- 54.1. Er moet minstens 1 snelblustoestel van het type 6 kg ABC poeder/waterschuim conform EN3 worden aangebracht.
- 54.2. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden door middel van de pictogrammen (Hoofdstuk 7 - Pictogrammen), gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen worden gebracht.
- 54.3. In de onmiddellijke omgeving van frituurketels dient een goedsluitend metalen deksel en een blusdeken voorzien te worden.

3.5: Organisatie

Artikel 55

- 55.1. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 55.2. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geleidigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goedsluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 55.3. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.
- 55.4. Het maximumaantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant,

die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Hoofdstuk 4: Inrichtingen toegankelijk voor het publiek waar maximaal 49 personen toegang kunnen hebben

Deel 1: Nieuw te bouwen inrichtingen

1.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 56: Compartimentering

- 56.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.
- 56.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:
- aanrechtkeukens
 - keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit
 - muurkasten
 - lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.
- 56.3. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.
- 56.4. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van een half uur.
- 56.5. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 57: Materialen - versiering

- 57.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.
- 57.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)gordijnen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.
- 57.3. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden
- 57.4. De zichtbare oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.
- 57.5. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privaatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 58: Stooklokaal en technische ruimtes

- 58.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf ½ h en zelfsluitende deur Rf ½ h.
- 58.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.
Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een lokaal toegankelijk voor het publiek.
- 58.3. De toegangsdeuren tot de stookplaats moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf ½ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis, noch op een liftoverloop, noch in een lokaal met bijzonder risico.
- 58.4. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.
- 58.5. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal worden geïnstalleerd.
- 58.6. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 58.7. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf ½ h en deuren Rf ½ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 58.8. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 59: Uitgangen

- 59.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 59.2. Elke uitgang, doorgang, gang, evacuatiweg, deuropening en trap moet een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken, een vrije breedte hebben van minimum 80 cm en een vrije hoogte hebben van minimum 2 m.
- 59.3. De trappen moeten een totale breedte hebben in centimeter ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat.
- 59.4. Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen. De minimumbreedte voor elke trap bedraagt minimum 80 cm.
- 59.5. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtstbijzijnde evacuatiweg met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf ½ u.
- 59.6. Trommeldeuren en draaipaaletjes zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.

Artikel 60: Terras

- 60.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 60.2. De doorgang op het terras moet minstens 80 cm breed zijn. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 60.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 60.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 60.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 61: Recipiënten

- 61.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 61.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn verboden.

1.2: Uitgangen en trappen

Artikel 62

- 62.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.
- 62.2. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 62.3. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen de deuren in de uitgangswegen in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Automatisch werkende deuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht of opendraaien in de vluchtrichting.
- 62.4. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
- 62.5. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7- Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7- Pictogrammen.
- 62.6. Het minimumaantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
- 62.7. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

1.3: Technische installaties

Artikel 63

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 64: Verlichting en elektrische installaties

- 64.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 64.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 64.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.
- 64.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 65: Verwarming en brandstof

- 65.1. In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.
- 65.2. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.

Artikel 66: Open vuur

- 66.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 66.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 67: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmteafvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

1.4 Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 68

- 68.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden. In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC/waterschuim conform EN3 goed verdeeld aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.
- 68.2. In keukens moet daarenboven een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder/waterschuim conform EN3 of gelijkwaardig aanwezig zijn. Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig zijn. Voor frituurketels dient een goedsluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.
- 68.3. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.
- 68.4. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

1.5: Organisatie

Artikel 69

- 69.1. De inrichting moet op het openbaar telefoonnet aangesloten zijn. In de onmiddellijke nabijheid van het telefoontoestel, dat rechtstreeks te bereiken en te gebruiken is, moeten de oproepnummers van de hulpdiensten goed zichtbaar aangeduid worden.
- 69.2. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 69.3. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geledigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goedsluitend metalen deksel of van het type "vlandovend".
- 69.4. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.
- 69.5. Het maximumaantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 2: Inrichtingen die verbouwd of gedeeltelijk verbouwd worden, of inrichtingen waarbij het interieur vernieuwd wordt

Dit deel is enkel van toepassing op de verbouwde of vernieuwde delen en de bijhorende evacuatiewegen. Voor de bestaande ongewijzigde delen is bepaling C van toepassing.

2.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 69/A: Compartimentering

- 69/A.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en

eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.

69/A.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens
- keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit
- muurkasten
- lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.

69/A.3. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.

69/A.4. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van ½ h.

69/A.5. Het zichtbaar oppervlak van de (valse) plafonds, balken, van de (valse) muren, kolommen, trappen en van de (valse) vloeren moeten voldoen aan eisen van de wanden van lokalen (zie tabel 1).

69/A.6. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 69/B: Materialen - Versiering

69/B.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.

69/B.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair van heringerichte inrichtingen, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)gordijnen van heringerichte inrichtingen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden.

69/B.3. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.

69/B.4. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden.

69/B.5. De eisen vermeld in tabel 1 zijn van toepassing:

Vloerbekleding en	Bekledingen van verticale wanden	Plafonds en valse plafonds	
A0	A0	A0	Technische lokalen en ruimten Parkeerruimten Collectieve keukens Machinekamer en schachten - van de liften en goederenliften - van paternosterliften, containertransport en goederenliften met laad- en losautomatisme - van hydraulische liften

A2	A1	A1	Binnentrappenhuizen (met inbegrip van sassen en overlopen), Evacuatiewegen, Overlopen van liften, Huiskeukens
A3	A2	A2	Liftkooien en goederenliften
A3	A2	A1	Zalen, lokalen toegankelijk voor publiek
A3	A3	A2	Alle andere lokalen die hierboven niet vermeld werden

69/B.6. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

69/B.7. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privaatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 69/C: Trappen

69/C.1. De trappen gebouwd na het in voege treden van huidig reglement, dienen van het type A0 te zijn; ze hebben een aantrede van ten minste 20 cm. De optrede mag niet meer dan 18 cm bedragen. De trappen moeten uit rechte delen bestaan.

69/C.2. De treden moeten slipvrij zijn.

69/C.3. De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning. De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn. De treden moeten slipvrij zijn. De trap is van het "rechte" type.

Draaitrappen worden toegestaan zo ze verdreven treden hebben en zo hun treden ten minste 20 cm aantrede hebben op de looplijn.

Looplijn: de looplijn wordt als volgt bepaald:

- bij steektrappen en scheluwe trappen, ongeacht hun breedte, ligt de looplijn in het midden van de trap;
- bij draaitrappen breder dan 0,75 m, ligt de looplijn op minstens 0,40 m en hoogstens 0,60 m van de binnenkant van de leuningzone of van de spil, en op minstens 0,35 m van de buitenranden van de treden;
- bij draaitrappen smaller dan 0,75 m ligt de looplijn in het midden.

69/C.4. De helling van de trap mag niet meer dan 75 % bedragen (maximaal hellingshoek 37°).

69/C.5. De bekledingen van trappen van heringerichte inrichtingen behoren tot klasse A2.

Artikel 69/D: Stooklokaal en technische ruimtes

69/D.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf ½ h en zelfsluitende deuren Rf ½ h.

69/D.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.

69/D.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een lokaal toegankelijk voor het publiek. De toegangsdeuren tot het stooklokaal moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf ½ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis noch op een liftoverloop noch in een lokaal met bijzonder risico.

- 69/D.4. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal worden geïnstalleerd.
- 69/D.5. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.
- 69/D.6. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 69/D.7. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 69/D.8. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 69/E: Uitgangen

- 69/E.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 69/E.2. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtstbijzijnde evacuatieweg met wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en zelfsluitende deuren Rf.
- 69/E.3. Elke uitgang, doorgang, gang, evacuatieweg, deuropening en trap moet een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken. De uitgang dient in het geval van een nieuwe uitgang een vrije breedte te hebben van minimum 80 cm en in geval van bestaande ongewijzigde uitgang minimum 70 cm. De uitgang dient steeds een vrije hoogte te hebben van minimum 2 m.
- 69/E.4. De trappen moeten een totale breedte hebben -in centimeter- ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat. Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen. De minimumbreedte voor elke nieuwe trap bedraagt minimum 80 cm, in het geval van een bestaande ongewijzigde trap 70 cm.
- 69/E.5. Trommeldeuren en draaipaaltjes zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.

Artikel 69/F: Gevels

Benevens de decoratieve bekledingen op de benedenverdieping die van klasse A3 kunnen zijn, behoren de gevelbekledingen tot klasse A2. Dit geldt echter niet voor het schrijnwerk noch voor de dichtingsvoegen.

Artikel 69/G: Daken

De eindlaagmaterialen van de dakbedekking van nieuwe of heringerichte inrichtingen en van vernieuwde daken of dakbedekkingen, behoren tot klasse A1. Wanneer de eindlaagmaterialen niet voldoen aan de in het eerste lid bepaalde vereiste, vertonen de producten en/of materialen voor dakbedekking de eigenschappen van de klasse BROOF (t1), bepaald in de beschikking 2001/671/EG, of zijn conform aan de beslissing 2000/553/EG.

Artikel 69/H: Terras

- 69/H.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 69/H.2. De nieuwe doorgang op het terras moet minstens 80 cm breed zijn, een bestaande ongewijzigde doorgang 70 cm. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 69/H.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 69/H.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 69/H.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 70: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuisen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 71: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 72: Recipiënten

- 72.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 72.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn verboden.

2.2: Uitgangen en trappen

Artikel 73

- 73.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.
- 73.2. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 73.3. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privé gedeelte.
- 73.4. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
- 73.5. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7- Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten

vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7- Pictogrammen.

- 73.6. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen de deuren in de uitgangswegen in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Automatisch werkende deuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht.
- 73.7. Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
- 73.8. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

2.3: Technische installaties

Artikel 74

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 75: Verlichting en elektrische installaties

- 75.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 75.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 75.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.
- 75.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 76: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 77: Open vuur

- 77.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 77.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde

toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 78: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

2.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 79

79.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden.

In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 goed verdeeld aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.

79.2. In keukens moet daarenboven een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder / waterschuim conform EN3 of gelijkwaardig aanwezig zijn. Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig te zijn. Voor frituurketels dient een goed sluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.

79.3. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.

79.4. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

2.5: Organisatie

Artikel 80

80.1. De inrichting moet op het openbaar telefoonnet aangesloten zijn. In de onmiddellijke nabijheid van het telefoontoestel, dat rechtstreeks te bereiken en te gebruiken is, moeten de oproepnummers van de hulpdiensten goed zichtbaar aangeduid worden.

80.2. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.

80.3. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geleedigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goed sluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".

80.4. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.

80.5. Het maximum aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 3: Bestaande inrichtingen

3.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 81: Compartimentering

81.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.

Indien niet kan voldaan worden aan deze eis dient men minimum autonome rookdetectoren (BOSEC gekeurd) te voorzien in de voor het publiek toegankelijke lokalen en de aanpalende privégedeelten.

81.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens;
- keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit;
- muurkasten;
- lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.

Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 82: Materialen - versiering

82.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.

82.2. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden.

82.3. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.

82.4. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

Artikel 83: Trappen

De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning. De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn en een gemakkelijke evacuatie mogelijk maken. De treden moeten slipvrij zijn.

Artikel 84: Stooklokaal en technische ruimtes

84.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek, door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h, en deuren zelfsluitend Rf $\frac{1}{2}$ h.

84.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.

84.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering

voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een lokaal toegankelijk voor het publiek. De toegangsdeuren tot het stooklokaal moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf ½ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis noch op een liftoverloop noch in een lokaal met bijzonder risico.

- 84.4. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstofvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal worden geïnstalleerd.
- 84.5. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.
- 84.6. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 84.7. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf ½ h en deuren Rf ½ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 84.8. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 85: Uitgangen

- 85.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 85.2. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtstbijzijnde evacuatieweg met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf ½ u uitgezonderd de liftdeuren.
- 85.3. Trommeldeuren en draaipaaletjes zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.
- 85.4. Elke uitgang, doorgang, gang, evacuatieweg, deuropening en trap moet een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken, een vrije breedte hebben van minimum 70 cm en een vrije hoogte hebben van minimum 2 m.
- 85.5. De trappen moeten een totale breedte hebben in centimeter ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat.
Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.
De minimumbreedte voor elke trap bedraagt 70 cm.

Artikel 86: Terras

- 86.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 86.2. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel 'zelfdovend en niet druipend' zijn.

Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.

- 86.3. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 87: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuisen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 88: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 89: Recipiënten

- 89.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 89.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn verboden.

3.2: Uitgangen en trappen

Artikel 90

- 90.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen.
- 90.2. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 90.3. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privé gedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
- 90.4. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7- Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit elke punt van de publiek toegankelijke begaanbare oppervlakte goed leesbaar zijn. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7- Pictogrammen.
- 90.5. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen de deuren in de uitgangswegen in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Automatisch werkende deuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht.
- 90.6. Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.

90.7. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

3.3: Technische installaties

Artikel 91

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 92: Verlichting en elektrische installaties

- 92.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht kunnen worden. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 92.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 92.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.
- 92.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 93: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 94: Open vuur

- 94.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 94.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 95: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

3.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 96

- 96.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden. In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 goed verdeeld aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.
- 96.2. In keukens moet daarenboven een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder / waterschuim conform EN3 of gelijkwaardig aanwezig zijn. Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig te zijn. Voor frituurketels dient een goed sluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.
- 96.3. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.
- 96.4. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

3.5: Organisatie

Artikel 97

- 97.1. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden en geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 97.2. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geledigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goed sluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 97.3. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of producten opgeslagen worden.
- 97.4. Het maximum aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Hoofdstuk 5: Inrichtingen toegankelijk voor het publiek waar 50 personen en meer toegang kunnen hebben

Deel 1: Nieuw te bouwen inrichtingen

1.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 98: Compartimentering

- 98.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben overeenkomstig de NBN 713-020. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.
- 98.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens;
 - keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit;
 - muurkasten;
 - lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.
- 98.3. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.
- 98.4. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van ½ h.
- 98.5. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 99: Materialen - versiering

- 99.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.
- 99.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)gordijnen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden.
De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.
- 99.3. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden
- 99.4. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.
- 99.5. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privaatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 100: Stooklokaal en technische ruimtes

- 100.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek, door wanden Rf ½ h, en deuren zelfsluitend Rf ½ h.
- 100.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.
- 100.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een publiek toegankelijk lokaal. De toegangsdeuren tot het stooklokaal moeten openen in de vluchtzin.
- 100.4. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.
- 100.5. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal geïnstalleerd worden.

- 100.6. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 100.7. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 100.8. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 101: Uitgangen

- 101.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 101.2. Inrichtingen of gedeelten van inrichtingen, waar het maximum aantal personen honderd of meer bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke uitgangen beschikken.
- 101.3. Twee + n afzonderlijke uitgangen zijn vereist voor inrichtingen of gedeelten van inrichtingen waar het maximum aantal personen vijfhonderd of meer bedraagt, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de inrichting of gedeelten van inrichting.
- 101.4. Het berekenen van het aantal uitgangen moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.
- 101.5. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtstbijzijnde evacuatieweg met wanden Rf 1 u, en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ u, uitgezonderd de liftdeuren, deze moeten een stabiliteit bij brand en een vlamdichtheid van een $\frac{1}{2}$ u hebben.
- 101.6. Bijkomend mag geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten zich verder bevinden dan 60 m van de tweede uitgang (indien vereist) of van de tweede evacuatieweg (indien vereist) met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ u, uitgezonderd de liftdeuren, deze moeten een stabiliteit bij brand en een vlamdichtheid van een $\frac{1}{2}$ u hebben.
- 101.7. De uitgangswegen en -deuren moeten een totale breedte hebben die ten minste gelijk is - in centimeter - aan het aantal personen, die ze moeten gebruiken om de inrichting te ontruimen. Elke uitgang moet evenwel een vrije breedte hebben van minimum 80 cm en een minimum vrije hoogte van 2 m. Wanneer de inrichting op bovenverdiepingen of in kelder verdiepingen voor het publiek toegankelijke lokalen heeft, moeten deze door vaste trappen bediend worden.
- 101.8. Verdiepingen waar het maximum aantal personen minder dan 100 personen bedraagt, moet over ten minste één trap beschikken.
- 101.9. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 100 of meer en minder dan 500 personen bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke trappen beschikken.
- 101.10. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 500 of meer bedraagt, moeten over ten minste 2 + n afzonderlijke trappen beschikken, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de verdieping.
- 101.11. De trappen moeten een totale breedte hebben in centimeter ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat.
Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen

van een verdieping zich samen naar de naburige verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.

De minimumbreedte voor elke trap bedraagt minimum 80 cm.

101.12. Om aan de eisen van Hoofdstuk 5, § 2 Uitgangen en trappen te voldoen:

- komen rol- en spiltrappen evenals hellende vlakken met een helling van meer dan tien procent niet in aanmerking;
- moeten de trappen uit rechte delen bestaan en een aantrede hebben van minimum 20 cm;
- draaitrappen kunnen toegestaan worden, mits de aantrede op de looplijn minimum 24 cm bedraagt;
- roltrappen moeten aan ieder uiteinde kunnen stilgelegd worden.

101.13. De trappen dienen op de gepaste plaats(en) voorzien van stevige leuningen. De treden moeten slipvrij zijn.

Artikel 102: Terras

102.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.

102.2. De doorgang op het terras moet minstens 80 cm breed zijn. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.

102.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.

102.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.

102.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 103: Recipiënten

103.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.

103.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

1.2: Uitgangen en trappen

Artikel 104

104.1. De trappen, gangen en deuren evenals de wegen, die er naartoe leiden, hierna met de term "uitgang" aangeduid, moeten een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken

104.2. De deuren in de uitgangswegen moeten ofwel in beide richtingen ofwel in de vluchtzin opendraaien. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen zij in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Uitgangsdeuren, die zich op minder dan hun breedte van de rooilijn bevinden, draaien naar binnen open en moeten tijdens de openingsuren van de inrichting permanent en vergrendeld openblijven. Uitzondering wordt gemaakt voor uitgangsdeuren van een bijzonder type, die bij gewone druk alleen naar binnen kunnen draaien maar bij een sterkere druk ook naar buiten kunnen draaien; deze hoeven niet permanent en vergrendeld open te blijven tijdens de openingsuren van de inrichting. De deuren in de uitgangswegen die twee uitgangen verbinden moeten in beide richtingen opendraaien.

- Automatisch werkende schuif- of draaideuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, met inbegrip van de bijhorende sasdeuren mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht en mits zij op een eenvoudige wijze (met zogenaamd paniekbeslag) kunnen opendraaien in de vluchtzin.
- 104.3. Trommeldeuren, draaipaaletjes, deuren die niet in de vluchtzin opendraaien en schuifdeuren die niet kunnen opendraaien in de vluchtzin zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.
 - 104.4. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen. In winkels, warenhuizen en soortgelijke inrichtingen mogen de verkoop- en uitstalstands geen hinder vormen voor een vlotte doorgang van het publiek. Het is verboden tussen de verkoopstands of tegen de boord ervan waren te plaatsen, die een vlotte evacuatie in gevaar kunnen brengen of vertragen. De exploitant zorgt ervoor dat de aankoopwagentjes, die ter beschikking van de klanten worden gesteld, zo geplaatst worden dat zij een snelle ontruiming van de inrichting niet verhinderen.
 - 104.5. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
 - 104.6. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting is gelegen, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang, onafhankelijk van de publiek toegankelijke lokalen, vereist.
 - 104.7. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit alle delen van de voor het publiek toegankelijke lokalen goed waarneembaar zijn en in verhouding staan tot de afmeting van de ruimte. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen.
 - 104.8. Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
 - 104.9. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

1.3: Technische installaties

Artikel 105

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 106: Verlichting en elektrische installaties

- 106.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht zijn. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 106.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven

elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.

- 106.3. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgang deur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 106.4. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.
- 106.5. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 107: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen.

In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 108: Open vuur

- 108.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 108.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 109: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

1.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 110

- 110.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden.

In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.

- 110.2. In de publiek toegankelijke inrichtingen met een totale oppervlakte groter dan 250 m² dienen muurhaspels met axiale voeding geplaatst te worden (conform NBN EN 671-1). aangesloten via een aangepaste leiding op de openbare waterbedeling of ander gelijkwaardig voedingssysteem. Deze muurhaspels dienen op oordeelkundig gekozen plaatsen opgesteld zodanig dat elk punt van de inrichting kan bespoten worden.
Het aantal muurhaspels wordt zodanig bepaald dat de af te leggen afstand vanaf om het even welk punt tot het dichtst bijgelegen toestel niet meer bedraagt dan de lengte van de gebruikte haspels. De haspels dienen gevoed met een leiding onder druk zodanig dat het debiet bij de minst bedeelde haspel gelijk is aan of groter dan 24 l/min. De leidingen voor bluswater dienen vervaardigd in staal of in een metaal dat minstens dezelfde waarborgen biedt.
- 110.3. In de nabijheid van de stookplaats moet een toestel met 5 kg CO₂ of 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 opgesteld zijn, indien de verwarming niet gebeurt met aardgas.
- 110.4. In keukens moet een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder of gelijkwaardig aanwezig zijn. Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig te zijn. Voor frituurketels dient een goed sluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.
- 110.5. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.
- 110.6. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

1.5: Organisatie

Artikel 111

- 111.1. De inrichting/exploitant moet in staat zijn zich te allen tijde in verbinding te stellen met de hulpdiensten. De oproepnummers van de hulpdiensten moeten goed zichtbaar aangeduid worden.
- 111.2. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden. Sommige personeelsleden, vooraf aangeduid omwille van de permanentie en de aard van hun functies, moeten geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 111.3. Indien er gerookt wordt in de inrichting (rookkamer), dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geledigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goed sluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 111.4. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of opgeslagen worden.
- 111.5. Het maximum aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 2: Inrichtingen die verbouwd of gedeeltelijk verbouwd worden, of inrichtingen waarbij het interieur vernieuwd wordt

Deze bepaling is enkel van toepassing op de verbouwde of vernieuwde delen en de bijhorende evacuatiewegen.

Voor de bestaande ongewijzigde delen is bepaling C van toepassing.

2.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 112: Compartimentering

- 112.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.
- 112.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:
- aanrechtkeukens;
 - keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit;
 - muurkasten;
 - lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.
- 112.3. De brandweer kan bijkomende eisen stellen aan de weerstand tegen brand van de structurele elementen.
- 112.4. In de evacuatiewegen en in de voor het publiek toegankelijke lokalen hebben de valse plafonds een stabiliteit bij brand van ½ h.
- 112.5. Het zichtbaar oppervlak van de (valse) plafonds, balken, van de (valse) muren, kolommen trappen en van de (valse) vloeren moeten voldoen aan eisen van de wanden van lokalen (zie tabel 1).
- 112.6. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 113: Materialen - versiering

- 113.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.
- 113.2. De bekledingen en de vullingen van het meubilair heringerichte inrichtingen, evenals de niet-vast bevestigde bekledingen en (over)gordijnen van nieuwe of heringerichte inrichtingen hebben een minimale classificatie A2. Geldige attesten hieromtrent moeten steeds op eenvoudige vraag kunnen voorgelegd worden. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.
- 113.3. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden. De eisen vermeld in tabel 1 zijn van toepassing:

Vloerbekledingen	Bekledingen van verticale wanden	Plafonds en valse plafonds	
A0	A0	A0	Technische lokalen en ruimten, Parkeerruimten, Collectieve keukens, Machinekamer en schachten - van de liften en goederenliften - van paternosterliften, container transport en goederenliften met laad- en losautomatisme, - van hydraulische liften
A2	A1	A1	Binnentrappenhuizen (met inbegrip van sassen en overlopen), Evacuatiewegen, Overlopen van liften, Huiskeukens
A3	A2	A2	Liftkooien en goederenliften
A3	A2	A1	Zalen, lokalen toegankelijk voor het publiek
A3	A3	A2	Alle andere lokalen die hierboven niet vermeld werden

113.4. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

113.5. De voorwaarden voor de reactie bij brand van de wanden van lokalen gelden niet voor de privaatieve delen van particuliere wooneenheden.

Artikel 114: Trappen

114.1. De trappen gebouwd na het in voege treden van huidig reglement, dienen van het type A0 te zijn; ze hebben een aantrede van ten minste 20 cm. De optrede mag niet meer dan 18 cm bedragen. De trappen moeten uit rechte delen bestaan

114.2. De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning. De treden moeten slipvrij zijn.

De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning. De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn. De trap is van het "rechte" type. Spiltrappen zijn niet toegestaan, maar, "wenteltrappen" worden toegestaan zo ze verdreven treden hebben en zo hun treden ten minste 20 cm aantrede hebben op de looplijn.

Looplijn: de looplijn wordt als volgt bepaald:

- bij steektrappen en scheluwe trappen, ongeacht hun breedte, ligt de looplijn in het midden van de trap;
- bij draaitrappen breder dan 0,75 m, ligt de looplijn op minstens 0,40 m en hoogstens 0,60 m van de binnenkant van de leuningzone of van de spil, en op minstens 0,35 m van de buitenranden van de treden;
- bij draaitrappen smaller dan 0,75 m ligt de looplijn in het midden.

114.3. De helling van de trap mag niet meer dan 75 % bedragen (maximaal hellingshoek 37°)

114.4. De bekledingen van trappen van heringerichte inrichtingen behoren tot klasse A2.

Artikel 115: Stooklokaal en technische ruimtes

- 115.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ h.
- 115.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.
Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een publiek toegankelijk lokaal.
- 115.3. De toegangsdeuren tot het stooklokaal moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden Rf 2 h en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur Rf 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis noch op een liftoverloop noch in een lokaal met bijzonder risico.
- 115.4. De stookinstallatie van de centrale verwarming en brandstoffenvoorraad moeten elk in een afzonderlijk en goed verlucht lokaal worden geïnstalleerd.
- 115.5. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.
- 115.6. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 115.7. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 115.8. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 116: Uitgangen

- 116.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 116.2. Inrichtingen of gedeelten van inrichtingen, waar het maximum aantal personen honderd of meer bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke uitgangen beschikken.
- 116.3. Twee + n afzonderlijke uitgangen zijn vereist voor inrichtingen of gedeelten van inrichtingen waar het maximum aantal personen vijfhonderd of meer bedraagt, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de inrichting of gedeelten van inrichting.
- 116.4. Het berekenen van het aantal uitgangen moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.
- 116.5. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtst- bijzijnde evacuatiweg met wanden Rf 1 u, en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ u, uitgezonderd de liftdeuren, deze moeten een stabiliteit bij brand en een vlamdichtheid van een $\frac{1}{2}$ u hebben.
- 116.6. Bijkomend mag geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten zich verder bevinden dan 60 m van de tweede uitgang (indien vereist) of van de tweede evacuatiweg

(indien vereist) met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf ½ u, uitgezonderd de liftdeuren, deze moeten een stabiliteit bij brand en een vlamdichtheid van een ½ u hebben.

- 116.7. De uitgangswegen en deuren moeten een totale breedte hebben die ten minste gelijk is - in centimeter - aan het aantal personen, die ze moeten gebruiken om de inrichting te ontruimen. Elke uitgang moet evenwel een vrije breedte hebben van minimum 80 cm in het geval van een stedenbouwkundige vergunning en 70 cm in geval van bestaande exploitatie en een minimum vrije hoogte van 2 m. Wanneer de inrichting op bovenverdiepingen of in kelderverdiepingen voor het publiek toegankelijke lokalen heeft, moeten deze door vaste trappen bediend worden.
- 116.8. Verdiepingen waar het maximum aantal personen minder dan 100 personen bedraagt, moet over ten minste één trap beschikken.
- 116.9. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 100 of meer en minder dan 500 personen bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke trappen beschikken.
- 116.10. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 500 of meer bedraagt, moeten over ten minste 2 + n afzonderlijke trappen beschikken, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de verdieping.
- 116.11. De trappen moeten een totale breedte hebben -in centimeter- ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat. Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de naburige verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen. De minimumbreedte voor elke trap bedraagt minimum 80 cm in het geval van een stedenbouwkundige vergunning en 70 cm in geval van bestaande exploitatie.
- 116.12. Om aan de eisen van hoofdstuk 5, § 2 Uitgangen en trappen te voldoen:
- komen rol- en spiltrappen evenals hellende vlakken met een helling van meer dan tien procent niet in aanmerking;
 - moeten de trappen uit rechte delen bestaan en een aantrede hebben van minimum 20 cm;
 - draaitrappen kunnen toegestaan worden, mits de aantrede op de looplijn minimum 24 cm bedraagt;
 - roltrappen moeten aan ieder uiteinde kunnen stilgelegd worden.

Artikel 117: Gevels

Benevens de decoratieve bekledingen op de benedenverdieping die van klasse A3 kunnen zijn, behoren de gevelbekledingen tot klasse A2. Dit geldt echter niet voor het schrijnwerk noch voor de dichtingsvoegen.

Artikel 118: Daken

De eindlaagmaterialen van de dakbedekking van nieuwe of heringerichte inrichtingen en van vernieuwde daken of dakbedekkingen, behoren tot klasse A1. Wanneer de eindlaagmaterialen niet voldoen aan de in het eerste lid bepaalde vereiste, vertonen de producten en/of materialen voor dakbedekking de eigenschappen van de klasse BROOF (t1), bepaald in de beschikking 2001/671/EG, of zijn conform aan de beslissing 2000/553/EG.

Artikel 119: Terras

119.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.

- 119.2. De nieuwe doorgang op het terras moet minstens 80 cm breed zijn, een bestaande ongewijzigde doorgang 70 cm. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 119.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 119.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 119.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 120: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuizen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 121: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 122: Recipiënten

- 122.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 122.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

2.2: Uitgangen en trappen

Artikel 123

- 123.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen. In winkels, warenhuizen en soortgelijke inrichtingen mogen de verkoop- en uitstalstands geen hinder vormen voor een vlotte doorgang van het publiek. Het is verboden tussen de verkoopstands of tegen de boord ervan waren te plaatsen, die een vlotte evacuatie in gevaar kunnen brengen of vertragen. De exploitant zorgt ervoor dat de aankoopwagentjes, die ter beschikking van de klanten worden gesteld, zo geplaatst worden dat zij een snelle ontruiming van de inrichting niet verhinderen.
- 123.2. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 123.3. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting gelegen is, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privé gedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting gelegen is, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang afgescheiden met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf ½ u van de publiek toegankelijke inrichting, vereist.
- 123.4. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden

aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit alle delen van de voor het publiek toegankelijke lokalen goed waarneembaar zijn en in verhouding staan tot de afmeting van de ruimte. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen.

- 123.5. De trappen, gangen en deuren evenals de wegen, die er naartoe leiden, hierna met de term "uitgang" aangeduid, moeten een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken.
- 123.6. De deuren in de uitgangswegen moeten ofwel in beide richtingen ofwel in de vluchtzin opendraaien. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen zij in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Uitgangsdeuren, die zich op minder dan hun breedte van de rooilijn bevinden, draaien naar binnen open en moeten tijdens de openingsuren van de inrichting permanent en vergrendeld openblijven. Uitzondering wordt gemaakt voor uitgangsdeuren van een bijzonder type, die bij gewone druk alleen naar binnen kunnen draaien maar bij een sterkere druk ook naar buiten kunnen draaien; deze hoeven niet permanent en vergrendeld open te blijven tijdens de openingsuren van de inrichting. De deuren in de uitgangswegen die twee uitgangen verbinden moeten in beide richtingen opendraaien. Automatisch werkende schuif- of draaideuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, met inbegrip van de bijhorende sasdeuren mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht en mits zij op een eenvoudige wijze (met zogenaamd paniekbeslag) kunnen opendraaien in de vluchtzin.
- 123.7. Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
- 123.8. Trommeldeuren, draaipaaletjes, deuren die niet in de vluchtzin opendraaien en schuifdeuren die niet kunnen opendraaien in de vluchtzin zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.
- 123.9. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

2.3: Technische installaties

Artikel 124

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 125: Verlichting en elektrische installaties

- 125.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht zijn. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 125.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgangsdeur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 125.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij

volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.

- 125.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 126: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 127: Open vuur

- 127.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 127.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 128: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

2.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 129

- 129.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden.
- In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.
- 129.2. In de publiek toegankelijke inrichtingen met een totale oppervlakte groter dan 250 m² dienen muurhaspels met axiale voeding geplaatst te worden (conform NBN EN 671-1). aangesloten via een aangepaste leiding op de openbare waterbedeling of ander gelijkwaardig voedingssysteem. Deze muurhaspels dienen op oordeelkundig gekozen plaatsen opgesteld zodanig dat elk punt van de inrichting kan bespoten worden.
- Het aantal muurhaspels wordt zodanig bepaald dat de af te leggen afstand vanaf om het even welk punt tot het dichtst bijgelegen toestel niet meer bedraagt dan de lengte van de gebruikte haspels. De haspels dienen gevoed met een leiding onder druk zodanig dat het debiet bij de minst bedeelde haspel gelijk is aan of groter dan 24 l/min. De leidingen voor bluswater dienen vervaardigd in staal of in een metaal dat minstens dezelfde waarborgen biedt.

- 129.3. In de nabijheid van de stookplaats moet een toestel met 5 kg CO₂ of 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 opgesteld zijn, indien de verwarming niet gebeurt met aardgas.
- 129.4. In keukens moet een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder of gelijkwaardig aanwezig zijn.
- 129.5. Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig te zijn. Voor frituurketels dient een goed sluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.
- 129.6. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.
- 129.7. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

2.5: Organisatie

Artikel 130

- 130.1. De inrichting moet op het openbaar telefoonnet aangesloten zijn. In de onmiddellijke nabijheid van het telefoontoestel, dat rechtstreeks te bereiken en te gebruiken is, moeten de oproepnummers van de hulpdiensten goed zichtbaar aangeduid worden.
- 130.2. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden. Sommige personeelsleden, vooraf aangeduid omwille van de permanentie en de aard van hun functies, moeten geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 130.3. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geledigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goed sluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 130.4. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of opgeslagen worden.
- 130.5. Het maximum aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Deel 3: Bestaande inrichtingen

3.1: Bouwtechnische eisen

Artikel 131: Compartimentering

- 131.1. De binnenwanden, die de scheiding vormen van de voor het publiek toegankelijke lokalen en hun uitgangen, met de overige delen van het gebouw, dienen een Rf van tenminste een uur te hebben. De deuren in deze binnenwanden dienen een Rf van ten minste een half uur te hebben. Plafonds bestaande uit houten roosteringen, bekleed en eventueel geïsoleerd op een wijze die analoog is aan deze die beschreven is voor een getest plafond met een Rf van ten minste een uur, kunnen toegestaan worden.
Indien niet kan voldaan worden aan deze eis dient men in samenspraak met de brandweerdienst, minimum een branddetectie te voorzien in de publiek toegankelijke lokalen en de aanpalende privégedeelten conform NBN S21-100. De branddetectie dient minimum te bestaan uit een aantal branddetectoren en een centrale.
De detectoren worden geplaatst in de lokalen, de evacuatieruimten, de technische lokalen, de burelen, de lokalen toegankelijk voor het

publiek, de keukens en de bergplaatsen die deel uitmaken van de publiek toegankelijke inrichting. De aangewende detectoren worden aangepast aan het brandrisico.

De publiek toegankelijke lokalen en hun bijhorende evacuatiewegen dienen beveiligd te worden door rookdetectoren.

De centrale is aangepast aan de detectoren en minimaal uitgerust met:

- een optisch signaal dat de in bedrijfsstelling van de installatie aanduidt;
- een akoestisch waarschuwingssignaal;
- een optisch waarschuwingssignaal, dat toelaat de plaats waar de brand ontstaan is te lokaliseren. Dit lokaliseren moet ten minste mogelijk zijn per verdieping;
- een akoestisch en optisch storingssignaal, dat verschilt van het waarschuwingssignaal bij brand;
- de centrale wordt gevoed door het openbaar elektriciteitsnet en beveiligd met afzonderlijke zekeringen. In geval het openbaar elektriciteitsnet uitvalt zorgt een secundaire stroombron automatisch voor de voeding van de installatie.

131.2. Volgende aanhorigheden mogen beschouwd worden als deel uitmakend van het publiek toegankelijke gedeelte:

- aanrechtkeukens;
- keukens waarin alle vaste bak- en braadtoestellen uitgerust zijn met een vaste automatische blusinstallatie, welke gekoppeld is aan een mechanisme dat bij in werking treden van de blusinstallatie de brandstoftoevoer afsluit;
- muurkasten;
- lokalen die als drankopslagplaats gebruikt worden.

131.3. Het zichtbaar oppervlak van de (valse) plafonds, balken, van de (valse) muren, kolommen trappen en van de (valse) vloeren moeten voldoen aan eisen van de wanden van lokalen (zie tabel 1). Indien niet kan voldaan worden aan deze eis dient men minimum een rookdetectie te voorzien in de voor het publiek toegankelijke lokalen en de aanpalende privégedeelten conform NBN S21-100.

131.4. Brandwerende deuren, geplaatst na het in voege treden van dit reglement, dienen geplaatst te worden door plaatsers welke gecertificeerd zijn door een geaccrediteerd organisme zoals het ISIB. Attesten dienen voorgelegd te worden bij het inspectiebezoek van de brandweer. De deuren dienen voorzien te zijn van een Benor/Atg-label.

Artikel 132: Materialen - versiering

132.1. Alle aangebrachte versiering dient onontvlambaar te zijn en zelfdovend.

132.2. Gemakkelijk brandbare materialen als rietmatten, stro, karton, boomschors, papier alsmede gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen, mogen in de inrichtingen toegankelijk voor het publiek noch als versiering noch als bouw materiaal aangewend worden.

132.3. De bekledingen moeten op zodanige wijze zijn aangebracht dat de mogelijkheid niet bestaat tot ophoping van stof of afval achter de bekledingen. Velums en andere horizontaal aangebrachte doeken zijn verboden. Verticaal hangende doeken mogen geen deuren of uitgangen aan het zicht onttrekken of het gebruik ervan bemoeilijken.

132.4. De eisen vermeld in tabel 1 zijn van toepassing:

Vloerbekledingen	Bekledingen van verticale wanden	Plafonds en valse plafonds	
A0	A0	A0	Technische lokalen en ruimten, Parkeerruimten, Collectieve keukens, Machinekamer en schachten - van de liften en goederenliften - van paternosterliften, container transport en goederenliften met laad- en losautomatisme, - van hydraulische liften
A2	A1	A1	Binnentrappenhuizen (met inbegrip van sassen en overlopen), Evacuatiewegen, Overlopen van liften, Huiskeukens
A3	A2	A2	Liftkooien en goederenliften
A3	A2	A1	Zalen, lokalen toegankelijk voor publiek
A3	A3	A2	Alle andere lokalen die hierboven niet vermeld werden

132.5. Het zichtbaar oppervlakte van de (valse) vloeren kan een houten vloerbekleding zijn, indien deze op een stenen ondergrond wordt voorzien.

Artikel 133: Trappen

133.1. De trappen zijn vast en voorzien van stevige leuning. De trap dient gemakkelijk begaanbaar te zijn en vlotte evacuatie mogelijk maken. De treden moeten slipvrij zijn.

133.2. Wanneer de inrichting op bovenverdiepingen of in kelderverdiepingen voor het publiek toegankelijke lokalen heeft, moeten deze door vaste trappen bediend worden.

Trappen evenals de overlopen dienen een stabiliteit bij brand van $\frac{1}{2}$ h te hebben of dezelfde opvatting van constructie als een betonplaat met R_f 1/2 h.

Houten trappen dienen aan de onderzijde bekleed met brandwerende beplating; materialen en uitvoering dienen analoog te zijn aan deze van een getest plafond met R_f $\frac{1}{2}$ h.

Artikel 134: Stooklokaal en technische ruimtes

134.1. Technische ruimtes dienen brandvrij te worden afgesloten ten opzichte van het lokaal toegankelijk voor het publiek door wanden R_f $\frac{1}{2}$ h en zelfsluitende deur R_f $\frac{1}{2}$ h.

134.2. De verwarmingsinstallaties met een capaciteit van 30 kW of meer en kleiner dan 70 kW, dienen in een technische ruimte ondergebracht te worden.

134.3. Verwarmingsinstallaties met een vermogen van 70 kW of meer worden ondergebracht in stookplaatsen waarvan de opvatting en uitvoering voldoen aan de voorschriften van de norm NBN B61-001 en geven niet rechtstreeks uit in een publiek toegankelijk lokaal;
De toegangsdeuren tot het stooklokaal moeten openen in de vluchtzin. De toegang via een sas met wanden R_f 2 h en zelfsluitende deuren R_f $\frac{1}{2}$ h en een oppervlakte van tenminste 2 m², kan vervangen worden door een zelfsluitende deur R_f 1 u op voorwaarde dat deze niet rechtstreeks uitgeeft op een trappenhuis noch op een liftoverloop noch in een lokaal met bijzonder risico.

134.4. De verwarmingstoestellen, die niet op elektriciteit werken, moeten op een schoorsteen aangesloten zijn of op een speciale inrichting

voor de afvoer der verbrandingsproducten. Verplaatsbare verwarmingstoestellen voor stralingswarmte of recipiënten met vloeibare brandstoffen zijn niet toegelaten in de voor het publiek toegankelijke lokalen.

- 134.5. Indien op de gastoevoerleiding buiten het gebouw geen afsluiter is aangebracht, zal de exploitant de gasmaatschappij om de plaatsing daarvan verzoeken. De afsluiter moet op de voorgevel goed zichtbaar worden aangeduid.
- 134.6. Indien de gasmeters opgesteld staan in de publiek toegankelijke lokalen dienen deze afgeschermd te worden door wanden Rf $\frac{1}{2}$ h en deuren Rf $\frac{1}{2}$ h en voorzien van een voldoende verluchting.
- 134.7. Sfeerverwarming door middel van open haarden is enkel toegelaten in een vaste opstelling. Alle losstaande opstellingen met open vuur zijn verboden.

Artikel 135: Uitgangen

- 135.1. Er is steeds minimum één uitgang die rechtstreeks toegang geeft op de openbare weg of op een hiermee gelijkgestelde plaats.
- 135.2. Inrichtingen of gedeelten van inrichtingen, waar het maximum aantal personen honderd of meer bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke uitgangen beschikken.
- 135.3. Twee + n afzonderlijke uitgangen zijn vereist voor inrichtingen of gedeelten van inrichtingen waar het maximum aantal personen vijfhonderd of meer bedraagt, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de inrichting of gedeelten van inrichting.
- 135.4. Het berekenen van het aantal uitgangen moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de lagere verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als zij er aankomen.
- 135.5. Geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten, mag zich verder bevinden dan 30 m van de dichtstbijzijnde uitgang of van de dichtstbijzijnde evacuatieweg, dit is een uitgangsweg met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ u, uitgezonderd de liftdeuren.
- 135.6. Bijkomend mag geen enkel punt van de inrichting, van de lokalen waar het publiek wordt toegelaten zich verder bevinden dan 60 m van de tweede uitgang (indien vereist) of van de tweede evacuatieweg (indien vereist) met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf $\frac{1}{2}$ u.
- 135.7. De uitgangswegen en deuren moeten een totale breedte hebben die ten minste gelijk is - in centimeter - aan het aantal personen, die ze moeten gebruiken om de inrichting te ontruimen. 5.8. Elke bestaande uitgang moet evenwel een vrije breedte hebben van minimum 70 cm en een minimum vrije hoogte van 2 m.
- 135.9. Verdiepingen waar het maximum aantal personen minder dan 100 personen bedraagt, moet over ten minste één trap beschikken.
- 135.10. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 100 of meer en minder dan 500 personen bedraagt, moeten over ten minste twee afzonderlijke trappen beschikken.
- 135.11. Verdiepingen waar het maximum aantal personen 500 of meer bedraagt, moeten over ten minste 2 + n afzonderlijke trappen beschikken, waarbij "n" het geheel getal is onmiddellijk groter dan de deling door 1000 van de maximale bezetting van de verdieping.
- 135.12. De trappen moeten een totale breedte hebben in centimeter ten minste gelijk aan het aantal personen, door wie zij moeten gebruikt worden om de uitgangen van de inrichting te bereiken, vermenigvuldigd met 1,25 indien het om dalende trappen gaat en vermenigvuldigd met 2 indien het om stijgende trappen gaat. Het berekenen van deze breedten moet gesteund zijn op de onderstelling dat, bij het verlaten van het gebouw, alle personen van een verdieping zich samen naar de naburige verdieping begeven en dat deze al ontruimd is, als

zij er aankomen. De minimumbreedte voor elke trap bedraagt minimum 70 cm.

- 135.13. Om aan de eisen van 5 § 1 - Uitgangen en trappen te voldoen:
- komen rol- en spiltrappen evenals hellende vlakken met een helling van meer dan tien procent niet in aanmerking;
 - moeten de trappen uit rechte delen bestaan en een aantrede hebben van minimum 20 cm;
 - draaitrappen kunnen toegestaan worden, mits de aantrede op de looplijn minimum 24 cm bedraagt;
 - roltrappen moeten aan ieder uiteinde kunnen stilgelegd worden.

Artikel 136: Terras

- 136.1. Indien het terras vast verbonden is met de gevel van de inrichting moet op het terras een doorgang voorzien worden gelijk in breedte als de deur, dit om een mogelijke evacuatie van de inrichting niet in het gedrang te brengen.
- 136.2. De doorgang op het terras moet minstens 70 cm breed zijn. De opstelling van alle terrassen mag de evacuatie van de aanwezigen in het gebouw of aanpalende gebouwen niet in het gedrang brengen.
- 136.3. Indien er gebruik gemaakt wordt van afdekzeilen of een ander soort afdekking moet het textiel van klasse A2 'zelfdovend en niet druipend' zijn. Attesten dienen beschikbaar te zijn voor de brandweer.
- 136.4. Indien er elektrische verlichting voorzien is op het terras dient er eveneens een veiligheidsverlichting geplaatst te worden conform NBN EN1838.
- 136.5. Verwarmingselementen met open vuur en vlammen zijn verboden. De andere verwarmingselementen mogen niet losstaand zijn en minimum 1 m rond het element dient een brandwerend element te worden aangebracht. Het verwarmingselement mag het afdekzeil niet aanstralen.

Artikel 137: Evacuatiweg

Maximum 10 % hellende weg, binnen het gebouw, die toegang geeft tot trappenhuisen, vluchtterrassen of uitgangen.

Artikel 138: Vluchtterras

Maximum 10 % hellende vluchtweg, buiten het gebouw, die toegang geeft tot trappen.

Artikel 139: Recipiënten

- 139.1. Recipiënten voor een vloeibaar gemaakt petroleumgas, zowel voor opslag als voor gebruik, mogen enkel in openlucht ondergebracht worden.
- 139.2. Gasflessen op het terras en in het lokaal toegankelijk voor het publiek of de aanhorende lokalen zijn eveneens verboden.

3.2: Uitgangen en trappen

Artikel 140

- 140.1. Het is verboden om het even welke voorwerpen die de doorgangen kunnen belemmeren, te plaatsen in de uitgangen en wegen die er naartoe leiden of de nuttige breedte ervan te verminderen. In winkels, warenhuizen en soortgelijke inrichtingen mogen de verkoop- en uitstalstands geen hinder vormen voor een vlotte doorgang van het publiek. Het is verboden tussen de verkoopstands of tegen de boord ervan waren te plaatsen, die een vlotte evacuatie in gevaar kunnen brengen of vertragen. De exploitant zorgt ervoor dat de aankoopwagentjes, die ter beschikking van de klanten worden gesteld, zo geplaatst worden dat zij een snelle ontruiming van de inrichting niet verhinderen.

- 140.2. De uitgangen zijn zoveel mogelijk gelegen in tegenovergestelde zones van de inrichting. De evacuatiewegen moeten zodanig verdeeld zijn dat ze onafhankelijk van elkaar uitkomen op de openbare weg of op een voldoende grote vrije ruimte om zich veilig van het gebouw te kunnen verwijderen. De aanwezigen moeten het gebouw snel en veilig kunnen ontruimen.
- 140.3. De trappen, gangen en deuren evenals de wegen, die er naartoe leiden, hierna met de term "uitgang" aangeduid, moeten een snelle en gemakkelijke ontruiming van de inrichting mogelijk maken
- 140.4. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting gelegen is, gebruikt wordt als privélokalen voor de exploitant, mag een uitgang van de inrichting ook dienst doen als uitgang van dit privégedeelte. Indien een deel van het gebouw, waarin de inrichting gelegen is, gebruikt wordt als privélokalen voor derden, is voor dit gedeelte een afzonderlijke uitgang afgescheiden met wanden Rf 1 u en zelfsluitende deuren Rf ½ u van de publiek toegankelijke inrichting, vereist.
- 140.5. De plaats van elke uitgang evenals de richting van de wegen, uitgangswegen en trappen, die naar deze uitgangen leiden, worden aangeduid door de in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen vermelde pictogrammen. De zichtbaarheid van de pictogrammen wordt verzekerd zowel door de normale verlichting als door de veiligheidsverlichting. Zij moeten vanuit alle delen van de voor het publiek toegankelijke lokalen goed waarneembaar zijn en in verhouding staan tot de afmeting van de ruimte. De tweede of derde uitgang mag eventueel aangeduid worden met het pictogram "nooduitgang", vermeld in Hoofdstuk 7 - Pictogrammen.
- 140.6. Tijdens de openingsuren van de inrichting mogen zij in geen geval vergrendeld of met een sleutel gesloten worden. Uitgangsdeuren, die zich op minder dan hun breedte van de rooilijn bevinden, draaien naar binnen open en moeten tijdens de openingsuren van de inrichting permanent en vergrendeld openblijven.
- 140.7. Uitzondering wordt gemaakt voor uitgangsdeuren van een bijzonder type, die bij gewone druk alleen naar binnen kunnen draaien maar bij een sterkere druk ook naar buiten kunnen draaien; deze hoeven niet permanent en vergrendeld open te blijven tijdens de openingsuren van de inrichting.
- 140.8. De deuren in de uitgangswegen die twee uitgangen verbinden moeten in beide richtingen opendraaien.
- 140.9. De deuren in de uitgangswegen moeten ofwel in beide richtingen ofwel in de vluchtzin opendraaien.
- 140.10. Automatisch werkende schuif- of draaideuren mogen gebruikt worden voor uitgangen die rechtstreeks naar buiten uitgeven, met inbegrip van de bijhorende sasdeuren mits zij bij het uitvallen van de elektrische stroom of een ander defect automatisch in open stand worden gebracht en mits zij op een eenvoudige wijze (met zogenaamd paniekbeslag) kunnen opendraaien in de vluchtzin.
- 140.11. Trommeldeuren, draaipaaletjes, deuren die niet in de vluchtzin opendraaien en schuifdeuren die niet kunnen opendraaien in de vluchtzin zijn in uitgangen slechts in overtal toegelaten.
- 140.12. Het minimum aantal uitgangen kan door de brandweer verhoogd worden in functie van de maximale bezetting en/of de configuratie van de lokalen.
- 140.13. Glazen wanden en de vleugels van glazen deuren moeten op zichthoogte een opvallend merkteken dragen.

3.3: Technische installaties

Artikel 141

Van de technische installaties dienen steeds geldende keuringsattesten conform hoofdstuk 6 te worden voorgelegd aan de brandweerdienst.

Artikel 142: Verlichting en elektrische installaties

- 142.1. De lokalen moeten behoorlijk verlicht zijn. Alleen elektriciteit is toegelaten als kunstmatige hoofdverlichtingsbron.
- 142.2. De inrichting moet voorzien worden van veiligheidsverlichting, die onmiddellijk en automatisch in dienst treedt bij het uitvallen van de stroom. Minimaal dienen armaturen aangebracht te worden boven elke uitgangsdeur, in alle evacuatiewegen (gangen en trappen), in de nabijheid van de brandbestrijdingsmiddelen en in alle lokalen die uitsluitend door kunstlicht bediend worden. De veiligheidsverlichting dient verder uitgebreid te worden zodanig dat de plaatsing en de verlichtingssterkte voldoende is om een gemakkelijke ontruiming te waarborgen. De veiligheidsverlichting moet tenminste gedurende 1 uur zonder onderbreking kunnen functioneren.
- 142.3. Veiligheidsverlichting geplaatst conform NBN EN1838, die bij het uitvallen van de gewone kunstmatige verlichting, de personen toelaat een veilige plaats en de uitgangen van het gebouw te bereiken. Zij volstaat om hindernissen zichtbaar te stellen en de bij brand nodige acties te voeren. Zodra de normale stroom uitvalt, dienen de veiligheidsverlichtingen automatisch en binnen 1 minuut in werking te treden gedurende één uur.
- 142.4. Indien het lokaal toegankelijk voor het publiek meerdere verdiepingen (gelijkvloers en tenminste twee verdiepingen) omvat of deel uitmaakt van een gebouw met meerdere verdiepingen, uitgezonderd een privéwoning, dient er in het gebouw een brandmeldinstallatie voorzien te worden conform NBN S21-100.

Artikel 143: Verwarming en brandstof

In verband met de verwarmingsinstallatie moeten alle nodige veiligheidsmaatregelen worden genomen om oververhitting, ontploffing en brand te voorkomen. In de omgeving van de verwarmingsinstallatie dient alles wat het brandrisico verhoogt, te worden geweerd.

Artikel 144: Open vuur

- 144.1. Het beperkt aanbrengen van sfeerverlichting met open vuur, zoals kaarsen, petroleumlampen is enkel toegelaten mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. Fakkels zijn niet toegelaten.
- 144.2. Bakken en braden alsook flamberen in de publiek toegankelijke gedeelten zijn enkel toegestaan mits het gebruik van CE-gekeurde toestellen en mits ze bij het gebruik of bij het omstoten geen brand kunnen veroorzaken. De installatie van de toestellen dient te voldoen aan de reglementaire voorschriften en de regels van goed vakmanschap.

Artikel 145: Andere technische installaties (verluchting, rook- en warmte afvoerinstallaties, liften, roltrappen...)

In functie van de risico's kan de bevoegde brandweerdienst bijkomende eisen opleggen voor andere technische installaties.

3.4: Brandbestrijdingsmiddelen

Artikel 146

- 146.1. De exploitant moet voldoende brandblusmiddelen aanbrengen, aangepast aan de omstandigheden.
In de inrichtingen toegankelijk voor publiek, moeten snelblustoestellen van het type 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 aangebracht worden à rato van 1 stuk per 150 m² totale oppervlakte met een minimum van twee snelblustoestellen. Deze snelblustoestellen dienen goed over de oppervlakte toegankelijk voor

- het publiek te worden verdeeld. Op elke verdieping moet minstens 1 snelblustoestel worden aangebracht.
- 146.2. In de publiek toegankelijke inrichtingen met een totale oppervlakte groter dan 500 m² dienen muurhaspels met axiale voeding geplaatst te worden (conform NBN EN 671-1). aangesloten via een aangepaste leiding op de openbare waterbedeling of ander gelijkwaardig voedingssysteem. Deze muurhaspels dienen op oordeelkundig gekozen plaatsen opgesteld zodanig dat elk punt van de inrichting kan bespoten worden.
- Het aantal muurhaspels wordt zodanig bepaald dat de af te leggen afstand vanaf om het even welk punt tot het dichtst bijgelegen toestel niet meer bedraagt dan de lengte van de gebruikte haspels. De haspels dienen gevoed met een leiding onder druk zodanig dat het debiet bij de minst bedeelde haspel gelijk is aan of groter dan 24 l/min. De leidingen voor bluswater dienen vervaardigd in staal of in een metaal dat minstens dezelfde waarborgen biedt.
- 146.3. In de nabijheid van de stookplaats moet een toestel met 5 kg CO₂ of 6 kg poeder ABC / waterschuim conform EN3 opgesteld zijn, indien de verwarming niet gebeurt met aardgas.
- 146.4. In keukens moet een snelblustoestel van het type 5 kg CO₂ of 6 kg ABC poeder of gelijkwaardig aanwezig zijn.
- Tevens moet in elke keuken een branddeken aanwezig te zijn. Voor frituurketels dient een goed sluitend metalen deksel in de onmiddellijke nabijheid voorzien te worden.
- 146.5. De branders die vloeibare brandstof gebruiken dienen uitgerust te worden met een automatische blusinstallatie.
- 146.6. Het brandbestrijdingsmaterieel moet goed onderhouden worden, beschermd zijn tegen vorst, op doeltreffende wijze gesignaleerd worden (zie Hoofdstuk 7: Pictogrammen) gemakkelijk bereikbaar opgehangen en oordeelkundig verdeeld zijn. Het moet steeds onmiddellijk in werking kunnen gebracht worden.

3.5: Organisatie

Artikel 147

- 147.1. De inrichting moet op het openbaar telefoonnet aangesloten zijn. In de onmiddellijke nabijheid van het telefoontoestel, dat rechtstreeks te bereiken en te gebruiken is, moeten de oproepnummers van de hulpdiensten goed zichtbaar aangeduid worden.
- 147.2. Al het personeel moet omtrent de gevaren van brand in de inrichting ingelicht worden. Sommige personeelsleden, vooraf aangeduid omwille van de permanentie en de aard van hun functies, moeten geoefend worden in het hanteren van de brandbestrijdingsmiddelen en de ontruiming van de inrichting.
- 147.3. Indien er gerookt wordt in de inrichting, dienen de nodige maatregelen getroffen te worden; asbakken moeten in voldoende aantal en op nuttige plaatsen aanwezig zijn en asbakken dienen geledigd te worden in een metalen recipiënt, voorzien van een goed sluitend metalen deksel of van het type "vlamdovend".
- 147.4. In de lokalen toegankelijk voor het publiek mogen geen vuilnis, afval, afgedankte voorwerpen of opgeslagen worden.
- 147.5. Het maximum aantal personen dat in de inrichting aanwezig mag zijn, moet worden aangeduid op een bordje dat, duidelijk leesbaar en goed zichtbaar, bij de ingang(en) wordt aangebracht door de exploitant, die alle nodige maatregelen neemt om overschrijding van dit aantal te voorkomen.

Hoofdstuk 6: Controle, afwijkingen en administratieve maatregelen

Artikel 148

148.1. Volgende installaties moet de verantwoordelijke periodiek laten nazien, hetzij door een bevoegd persoon (BP), een bevoegd installateur (BI) of een daartoe erkend/geaccrediteerd organisme (EO).

Installatie	controleorgaan	periodiciteit
Personenliften	EO	3 maandelijks
Goederenliften	EO	jaarlijks
Centrale verwarming en schouwen	BI/BP	jaarlijks
Dampkappen	BI/BP	jaarlijks
Alarm *	BI/BP	jaarlijks
Brandbestrijdingsmiddelen *	BI/BP	jaarlijks
Individuele gasverwarmingstoestellen *	BI	Jaarlijks
Veiligheidsverlichting	Uitbater	3 maandelijks
Staat brandwerende deuren	Uitbater	jaarlijks
Gasinstallatie *	EO	5 jaarlijks
Laagspanning *	EO	5 jaarlijks
Hoogspanning	EO	jaarlijks

148.2. Installaties aangeduid met een "*" worden bovendien bij elke wijziging van exploitatie of exploitant, bij transformatie- of renovatiewerken, vernieuwing van de binneninrichting, bij wijziging van de netto-oppervlakte, bij bestemmingswijziging en bij elke wijziging die de brandveiligheid kan beïnvloeden, aan een controle onderworpen. Aan de opmerkingen, gemaakt tijdens de controle, moet de exploitant onmiddellijk het passend gevolg geven.

148.3. In elk publiek toegankelijk lokaal dient een veiligheidsregister ter inzage te liggen voor de burgemeester en de bevoegde ambtenaren. Dit register bevat informatie over veiligheidsvoorschriften en vergunningen:

- exploitatievergunning;
- aantal toegelaten personen;
- verslagen van de periodieke controles;
- verzekeringspolis objectieve aansprakelijkheid in geval van brand en ontploffing (indien van toepassing).

148.4. De exploitant zal te allen tijde toegang tot de inrichting verlenen aan de burgemeester en de bevoegde ambtenaren. Op hun vraag is hij verplicht het bewijs te leveren dat de voorschriften van dit reglement zijn nageleefd wat betreft de reactie bij brand van de bouwmaterialen en de weerstand tegen brand van de bouwelementen.

148.5. In verband met de voorschriften van dit reglement kunnen de gemeentelijke autoriteiten steeds afwijking verlenen. De vraag tot het verkrijgen van een afwijking moet ingediend worden aan de hand van een gemotiveerd gedetailleerd verslag. Dit verslag vermeldt de redenen, waarom een afwijking als noodzakelijk voorkomt. Bij het verlenen van een afwijking is de exploitant ertoe gehouden de aanvullende voorzorgsmaatregelen, die eventueel door de gemeentelijke autoriteiten worden opgelegd op advies van de brandweer, uit te voeren.

148.6. De gemeentelijke autoriteiten kunnen steeds bijkomende maatregelen opleggen en zo nodig ter vrijwaring van de openbare veiligheid de sluiting van de inrichting bevelen.

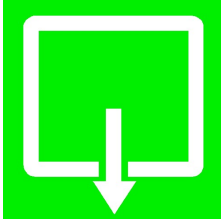
Hoofdstuk 7: Pictogrammen

Artikel 149

Uitgang(en), nooduitgang(en) en brandbestrijdingsmiddelen (volgens veiligheids- en gezondheidssignalisering op het werk volgens KB 17 juni 1997 - BS 19 september 1997).

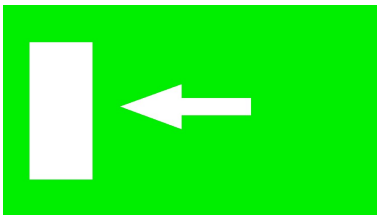
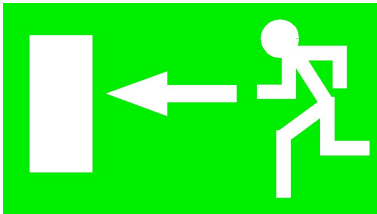
149.1 Uitgangen en nooduitgangen

Kleuren: wit op een groene achtergrond.



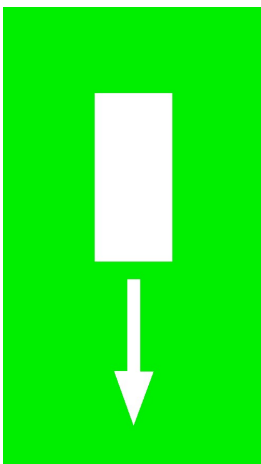
Plaats en richting van een uitgang die gewoonlijk door de in de inrichting aanwezige personen wordt gebruikt. (dit teken mag in een andere stand geplaatst worden).

of



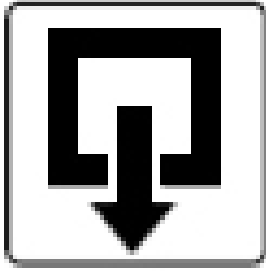
Richting van een nooduitgang naar links (een symmetrisch teken wordt gebruikt voor een nooduitgang naar rechts).

of



Richting van een nooduitgang rechtdoor.

Kleuren: zwart op een witte achtergrond.



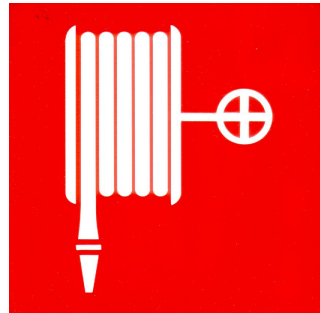
Plaats van een uitgang, waarvan de deur niet in de vluchtrichting opendraait, die gewoonlijk door de in de inrichting aanwezige personen wordt gebruikt.

149.2 Brandbestrijdingsmiddelen

Kleuren: wit op een rode achtergrond



snelblustoestel



axiale muurhaspel

Artikel 150: Strafsanctie

Onverminderd de bevoegdheid van de burgemeester hem verleend door de wet van 30 juli 1979 betreffende de preventie van brand en ontploffing en betreffende de verplichte verzekering van de burgerrechtelijke aansprakelijkheid in dergelijke gevallen, worden inbreuken op de artikelen 3 tot en met 149, gestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Artikel 151: Voorlopige sluiting van een inrichting

De burgemeester kan de voorlopige sluiting bevelen van de inrichting die niet voldoet aan de voorgeschreven veiligheidsmaatregelen conform artikel 11 van de wet van 30 juli 1979 betreffende de preventie van brand en ontploffing en betreffende de verplichte verzekering van de burgerrechtelijke aansprakelijkheid.

Artikel 152

152.1. Inwerkingtreding

Dit hoofdstuk treedt in werking op datum van goedkeuring van deze politieverordening door de gemeenteraad.

152.2. Overgangsbepaling

De publiek toegankelijke inrichtingen, die op datum van goedkeuring van deze UGP door de gemeenteraad, reeds geëxploiteerd werden als publiek toegankelijke inrichtingen, moeten voldoen aan de overige artikelen van deze politieverordening uiterlijk 12 maanden na ontvangst van het attest van brandveiligheid volgend op een controlebezoek van de brandweer tenzij anders bepaald in het door de brandweer goedgekeurd stappenplan. Deze termijn kan voor bepaalde aanpassingen verminderd worden indien uit de vaststellingen blijkt dat er een acuut gevaar dreigt voor de openbare veiligheid. De duur van deze verkorte uitvoeringsperiode wordt bepaald in functie van het vastgestelde gevaar.

152.3. Afwijkingen

Indien het onmogelijk is te voldoen aan één of meerdere vereisten van deze politieverordening, kan de burgemeester, op advies van de bevoegde brandweer, afwijkingen toestaan voor zover deze afwijkingen niet in strijd zijn met hogere wetgeving en een veiligheidsniveau bieden dat ten minste gelijk is aan het niveau beoogd met deze politieverordening.

Dit geldt ook voor gebouwen of lokalen die occasioneel voor het publiek toegankelijk zijn. Voor deze gebouwen kan de burgemeester ook bijkomende verplichtingen inzake brandveiligheid opleggen. Elke aanvraag tot het bekomen van een afwijking dient duidelijk gemotiveerd te zijn. Gedetailleerde plannen, een verklarende nota en de voorgestelde bijkomende veiligheidsmaatregelen, dienen te worden bijgevoegd.

Een 'afwijking' geldt steeds per inrichting en kan nooit als algemeen toepasbaar worden beschouwd.

Afdeling XII: Brandveiligheid in publiek toegankelijke tenten

Artikel 1: Toepassingsgebied

- 1.1. Deze bepalingen zijn van toepassing op de inrichtingen van tijdelijke aard zoals tenten, circussen (?), inrichtingen in open lucht e.d. Voor de kermisattracties verwijzen we naar Afdeling III - Hoofdstuk II. De voorschriften inzake brandveiligheid in onderhavig hoofdstuk zijn ook van toepassing op de kermisattracties.
- 1.2. Het is verboden om inrichtingen van tijdelijke aard die toegankelijk zijn voor het publiek, op te stellen zonder voorafgaande schriftelijke vergunning van de burgemeester.
- 1.3. Voor de aanvang van het evenement kan er een controle te gebeuren door de brandweer voor zover het een inrichting van tijdelijke aard betreft met een bruto-oppervlakte van 500 m² of meer.

Artikel 2: Veiligheidseisen inzake de inplanting en toegangswegen

- 2.1. De ruimte rond de tent(en) en eventuele andere tijdelijke constructies moet steeds een vrije doorgang waarborgen van 4 m.
- 2.2. Binnen deze vrije doorgang mogen geen verkooppunten, voertuigen, toiletvoorzieningen, bevestigingspunten van spantouwen, noch andere hindernissen opgesteld staan.
- 2.3. De toegangswegen worden bepaald in akkoord met de brandweer, volgens volgende leidraad. De voertuigen van de brandweer moeten ten minste tot op 60 m van één zijde van de inrichting kunnen naderen. Daartoe moeten de voertuigen beschikken over een toegangsmogelijkheid en opstelplaats:
 - ofwel op de berijdbare rijweg van de openbare weg;
 - ofwel op een bijzondere toegangsweg vanaf de berijdbare rijweg van de openbare weg en die de volgende karakteristieken vertoont:
 - minimale vrije breedte: 4 m;
 - minimale draaistraal: 11 m aan de binnenkant en 15 m aan de buitenkant;
 - minimale vrije hoogte: 4 m;
 - maximale helling: 6%
 - draagvermogen: derwijze dat de voertuigen, zonder verzinken, met een maximale asbelasting van 13 ton er kunnen rijden en stilstaan, zelfs wanneer ze het terrein vervormen;
- 2.4. De organisator zorgt voor voldoende parking voor auto's en fietsen alsook voor een ordentelijk parkeren van deze voertuigen.

Artikel 3: Veiligheidseisen inzake de opbouw en evacuatie

- gemakkelijk brandbare materialen zoals rietmatten, stro, karton, boomschors, papier, evenals gemakkelijk brandbare textiel en kunststoffen;
- materialen die bij lage temperatuur smelten;

- versieringen die de evacuatie kunnen hinderen zoals o.a. netten, losse doeken e.d.

Artikel 4: Veiligheidseisen inzake de elektrische installaties

Artikel 5: Veiligheidseisen inzake verwarmingsinstallaties

Artikel 6: Brandbeveiligingsmiddelen en andere voorzorgsmaatregelen

Artikel 7: Afwijkingen

Indien het onmogelijk is te voldoen aan één of meerdere vereisten van deze politieverordening, kan de burgemeester, op advies van de bevoegde brandweer, in zijn vergunning afwijkingen toestaan voor zover deze afwijkingen niet in strijd zijn met hogere wetgeving en een veiligheidsniveau bieden dat ten minste gelijk is aan het niveau beoogd met deze politieverordening.

Elke aanvraag tot het bekomen van een afwijking dient duidelijk gemotiveerd te zijn.

Artikel 8: Strafsanctie

Onverminderd de bevoegdheid van de burgemeester hem verleend door de wet van 30 juli 1979 betreffende de preventie van brand en ontploffing en betreffende de verplichte verzekering van de burgerrechtelijke aansprakelijkheid in dergelijke gevallen, worden inbreuken op de artikelen 1.2, 2, 3, 4, 5 en 6 gestraft met een gemeentelijke administratieve geldboete van maximum 350,00 EUR.

Artikel 9: Intrekking of schorsing

Onverminderd artikel 133 alinea 2 en 135 § 2 NGW, kan het college van burgemeester en schepenen conform artikel 119 bis NGW eveneens overgaan tot schorsing of intrekking van de vergunning zoals bedoeld in artikel 1.2.

Afdeling XIII: Slotbepalingen

Artikel 1

Het Uniform Gemeentelijk Politiereglement, afzonderlijk deel C gemeente Ravels, zoals vastgesteld in de gemeenteraadszitting van 14 december 2009, evenals alle wijzigingen van (delen van) dit reglement, wordt opgeheven.

Goedgekeurd door de gemeenteraad in zitting van 6 februari 2017

Jozef Van Gils
Gemeentesecretaris

Filip Segers
Voorzitter

INHOUDSOPGAVE

AFDELING I: KERMISSEN, FOREN EN JAARMARKTEN	2
AFDELING II: INZAMELING HUISHOUEDELIJKE AFVALSTOFFEN EN VERGELIJKBARE BEDRIJFSAFVALSTOFFEN..	3
HOOFDSTUK 1: ALGEMENE BEPALINGEN	3
DEEL 1: DEFINITIE EN TOEPASSINGSGEBIED	3
DEEL 2: VERBRANDEN EN SLUIKSTORTEN VAN AFVALSTOFFEN.....	4
DEEL 3: AANBIEDING VAN AFVALSTOFFEN.....	5
DEEL 4: AFVAL OP STANDPLAATSEN.....	6
DEEL 5: AFVAL VAN HUISDIEREN	6
DEEL 6: AFVAL OP EVENEMENTEN	7
DEEL 7: RECLAMEDRUKWERK EN GRATIS REGIONALE PERS	7
DEEL 8: ZWERFVUIL	7
HOOFDSTUK 2: INZAMELING VAN RESTAFVAL EN DE GEMENGDE FRACTIE VAN HET VERGELIJKBAAR BEDRIJFSAFVAL	7
DEEL 1: DEFINITIE	8
DEEL 2: INZAMELING	8
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	8
DEEL 4: GEBRUIK VAN DE RESTAFVALCONTAINER.....	9
HOOFDSTUK 3: INZAMELING VAN GROFVUIL	9
DEEL 1: DEFINITIE	9
DEEL 2: INZAMELING	10
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	10
HOOFDSTUK 4: SELECTIEVE INZAMELING VAN GLAS	10
DEEL 1: DEFINITIE	10
DEEL 2: INZAMELING	10
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	11
HOOFDSTUK 5: SELECTIEVE INZAMELING VAN PAPIER EN KARTON	11
DEEL 1: DEFINITIE	11
DEEL 2: INZAMELING	11
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	11
HOOFDSTUK 6: SELECTIEVE INZAMELING VAN KLEIN GEVAARLIJK AFVAL	11
DEEL 1: DEFINITIE	11
DEEL 2: INZAMELING	12
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	12
DEEL 4: GEBRUIK VAN DE MILIEUBOX	12
HOOFDSTUK 7: SELECTIEVE INZAMELING VAN GROENTE-, FRUIT- EN TUINAFVAL EN ORGANISCH- BIOLOGISCH VERGELIJKBAAR BEDRIJFSAFVAL	12
DEEL 1: DEFINITIE	13
DEEL 2: INZAMELING	13
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	14
DEEL 4: GEBRUIK VAN DE GFT-CONTAINER	14
HOOFDSTUK 8: SELECTIEVE INZAMELING VAN GROENAFVAL	15
DEEL 1: DEFINITIE	15
DEEL 2: INZAMELING	15
HOOFDSTUK 9: SELECTIEVE INZAMELING VAN PLASTICVERPAKKINGEN, METALEN VERPAKKINGEN EN DRANKKARTONS	15
DEEL 1: DEFINITIE	15
DEEL 2: INZAMELING	15
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	16
HOOFDSTUK 10: SELECTIEVE INZAMELING VAN METALEN GEMENGD	16
DEEL 1: DEFINITIE	16
DEEL 2: INZAMELING	16
HOOFDSTUK 11: SELECTIEVE INZAMELING VAN TEXTIEL EN HERBRUIKBARE GOEDEREN	16
DEEL 1: DEFINITIE	16
DEEL 2: INZAMELING	16
DEEL 3: WIJZE VAN AANBIEDING	17
HOOFDSTUK 12: SLOTBEPALINGEN	17

AFDELING III: RUPSENWERING	17
HOOFDSTUK 1: ALGEMEEN	17
HOOFDSTUK 2: AFWIJKINGEN	17
HOOFDSTUK 3: STRAFBEPALINGEN	18
AFDELING IV: GEBRUIK VAN VOGELSCHRIKKANONNEN.....	18
AFDELING V: KERKHOVEN	19
HOOFDSTUK 1: ALGEMENE BEPALINGEN	19
HOOFDSTUK 2: LIJKBEZORGING	19
HOOFDSTUK 3: ONTGRAVINGEN	20
HOOFDSTUK 4: GRAFTEKENS, ONDERHOUDS- EN BEPLANTINGSWERKEN	20
HOOFDSTUK 5: ORDEMAATREGELEN	22
AFDELING VI: UITVLIEGEN VAN DUIVEN.....	22
AFDELING VII: VISSEN OP HET SPEEKSEL EN DE BURCHT	23
AFDELING VIII: POORTJE PIK	24
AFDELING IX: GEMEENTELIJKE PARKEN, SPEELPLEINEN, SPORT- EN RECREATIECENTRA	24
AFDELING X: PLAATSING EN GEBRUIK VAN EEN SLEUTELKLUIS T.B.V. DE BRANDWEER	26
AFDELING XI: BRANDVEILIGHEID IN PUBLIEK TOEGANKELIJKE GEBOUWEN	27
HOOFDSTUK 1: ALGEMENE BEPALINGEN	27
HOOFDSTUK 2: MAATREGELEN TOT HET VOORKOMEN EN BESTRIJDEN VAN BRAND	28
DEEL 1: TOEPASSINGSGEBIED.....	28
DEEL 2: BEPALING VAN HET MAXIMUMAANTAL TOEGELATEN PERSONEN	28
DEEL 3: DEFINITIEES	29
HOOFDSTUK 3: INRICHTINGEN TOEGANKELIJK VOOR HET PUBLIEK WAAR MAXIMAAL 9 PERSONEN TOEGANG KUNNEN HEBBEN	33
DEEL 1: NIEUW TE BOUWEN INRICHTINGEN.....	33
DEEL 2: INRICHTINGEN DIE VERBOUWD OF GEDEELTELIJK VERBOUWD WORDEN, OF INRICHTINGEN WAARVAN HET INTERIEUR VERNIEUWD WORDT	37
DEEL 3: BESTAANDE INRICHTINGEN.....	42
HOOFDSTUK 4: INRICHTINGEN TOEGANKELIJK VOOR HET PUBLIEK WAAR MAXIMAAL 49 PERSONEN TOEGANG KUNNEN HEBBEN	46
DEEL 1: NIEUW TE BOUWEN INRICHTINGEN.....	46
DEEL 2: INRICHTINGEN DIE VERBOUWD OF GEDEELTELIJK VERBOUWD WORDEN, OF INRICHTINGEN WAARBIJ HET INTERIEUR VERNIEUWD WORDT	50
DEEL 3: BESTAANDE INRICHTINGEN.....	57
HOOFDSTUK 5: INRICHTINGEN TOEGANKELIJK VOOR HET PUBLIEK WAAR 50 PERSONEN EN MEER TOEGANG KUNNEN HEBBEN	61
DEEL 1: NIEUW TE BOUWEN INRICHTINGEN.....	61
DEEL 2: INRICHTINGEN DIE VERBOUWD OF GEDEELTELIJK VERBOUWD WORDEN, OF INRICHTINGEN WAARBIJ HET INTERIEUR VERNIEUWD WORDT	68
DEEL 3: BESTAANDE INRICHTINGEN.....	75
HOOFDSTUK 6: CONTROLE, AFWIJKINGEN EN ADMINISTRATIEVE MAATREGELEN	83
HOOFDSTUK 7: PICTOGRAMMEN	84
AFDELING XII: BRANDVEILIGHEID IN PUBLIEK TOEGANKELIJKE TENTEN.....	86
AFDELING XIII: SLOTBEPALINGEN	87