

## Brandveiligheid

Het is nooit uit te sluiten dat er tijdens activiteiten iets in onze accommodatie kan gebeuren. Om de veiligheid van uw en onze gasten zoveel mogelijk te waarborgen is het pand voorzien van een aantal brandpreventieve voorzieningen. Deze hebben tot doel om de aanwezige personen snel en kalm naar een veilige plaats te leiden wanneer zich een calamiteit voordoet. Denk aan de aanwezigheid van voldoende vluchtwegen, goed begaanbare nooduitgangen, noodverlichting en vluchtwegaanduiding. Als deze voorzieningen niet aanwezig zouden zijn of niet goed zouden functioneren of als er teveel mensen aanwezig zijn, kunnen de vluchtwegen en nooduitgangen de mensenstroom niet meer op een veilige wijze naar buiten geleiden. Voordat uw activiteit aanvangt zal Het Turfschip extra kijken naar de aanwezigheid en goede werking van de bovengenoemde voorzieningen. De voor u van belangzijnde belangrijke voorschriften worden in onderstaande 'Brandveiligheidsvoorschriften' opgesomd.

### 1. Brandveiligheidsvoorschriften

#### Vluchtwegen

- a. De nooduitgangen dienen altijd over de gehele breedte vrij te blijven en voor direct gebruik gereed te zijn. De nooduitgangdeuren mogen niet op slot zijn.
- b. Indien de nooduitgang uitkomt op een binnenplaats of buitengang dient u ervoor zorg te dragen dat het publiek zich kan oriënteren en dat deze buitenvluchtweg vrij van obstakels is.

#### Blusmiddelen

- a. De brandslanghaspels en draagbare blustoestellen dienen altijd direct bereikbaar, en zichtbaar en voor direct gebruik gereed te staan.

#### Noodverlichting

- a. Versieringen dienen de armaturen van de aanwezige noodverlichting geheel vrij te laten.

#### Versiering algemeen

- a. Stoffering en versiering moeten minimaal 50 centimeter vrijgehouden worden van spots en andere warm wordende apparatuur, waarvan de oppervlaktetemperatuur meer dan 80 graden Celsius bedraagt.
- b. Plafondversiering, zoals papieren slingers dienen zodanig te zijn aangebracht, dat zij buiten bereik van het publiek zijn. Daartoe dient de plafondversiering op een hoogte van tenminste 2,5 meter te worden aangebracht.

### 2. Toepassing van materialen

#### Hout, hardboard, triplex, multiplex, spaanplaat

- a. Het materiaal moet ten minste 3,5 millimeter dik zijn.
- b. Het materiaal moet ten aanzien van vlamuitbreiding kunnen worden ingedeeld in klasse 2, als bedoeld in NEN 6065, uitgaven 1991, en NEN 6065/C1, uitgave 1992.

#### Textiel in verticale toepassing

- a. Brandbaar textiel moet door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt, of moeilijk brandbaar zijn geworden door het materiaal op hout, hardboard, triplex, multiplex of spaanplaat te plakken.
- b. De moeilijk brandbare hoedanigheid moet blijken uit een navlamduur van ten hoogste 15 seconden en een nagloeduur van ten hoogste 60 seconden, bepaald volgens NEN-EN-ISO 6940 en 6941, uitgave 1995, en moet vallen in de klasse "niet gemakkelijk ontvlambaar".

#### **Textiel in horizontale toepassing**

- a. Versieringen in de vorm van vlaggen, parachutes en doeken e.d. mogen niet horizontaal tegen het plafond worden aangebracht, tenzij deze zijn onderspannen met metaaldraad op een onderlinge afstand van ten hoogste 35 centimeter of zijn onderspannen met een metaaldraad in twee richtingen met een maaswijdte van ten hoogste 70 centimeter.
- b. Brandbaar textiel moet tevens door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt.

#### **Kunststof plaatmateriaal**

- a. Deze stoffen en alle hiervoor genoemde stoffen en materialen moeten voldoen aan NEN 6065, uitgave 1991, en NEN 6065/C1, uitgave 1992, klasse 2.
- b. Deze stoffen en materialen mogen nadat zij in aanraking zijn gekomen met vuur of nadat zij aan hoge temperaturen hebben blootgestaan geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen ontwikkelen en mogen niet druipen.

#### **Papier zoals behangpapier, crêpepapier en fotopapier**

Het papier moet zijn geplakt op een ondergrond van onbrandbaar materiaal of op board, triplex, multiplex, spaanplaat, hout in de hiervoor omschreven hoedanigheid, dan wel het papier moet door impregneren voldoen aan NEN 6065, uitgave 1991, en NEN 6065/C1, uitgave 1992, klasse 2.

#### **Letten op brandvertragende kwaliteit**

Als u twijfelt of het materiaal brandvertragend is, kunt u dit met een eenvoudige proef zelf testen. Daarbij gaat u als volgt te werk:

- u neemt een monster (5 x 25 cm) van het materiaal en houdt een uiteinde hiervan in een vlam van een ontstekingsbron zoals een aansteker of lucifer;
- Wanneer het proefstuk heeft vlam gevat neemt u de ontstekingsbron weg;
- Nadat de ontstekingsbron is weggenomen moeten de vlammen direct doven;
- Indien dit niet het geval is, heeft het materiaal niet de vereiste brandvertragende kwaliteit.

Het behoeft geen uitleg dat u bovenstaande proef altijd in de buitenlucht moet uitvoeren.

#### **Impregneren**

Indien u materialen laat impregneren dient u een schriftelijk bewijs te vragen, waarmee door het bedrijf wordt aangetoond dat het materiaal door de behandeling aan de gestelde eisen voldoet.