



BOUWBESLUIT

Afdeling 2.15. Inbraakwerendheid
 Deuren, ramen en kozijnen en daarmee gelijk te stellen constructie onderdelen, die volgens NEN 5087 bereikbaar zijn voor inbraak dienen te voldoen aan weerstandsklasse 2

Afdeling 2.3 Afscheiding van vloer, trap en hellingbaan
 Een voor personen bestemde vloer, trap of hellingbaan heeft bij een rand en/of zijkant een niet beweegbare afscheiding als die rand meer dan 1 m hoger ligt dan een aansluitende vloer, het aansluitende terrein of het aansluitende water.

Een vloerafscheiding heeft een hoogte van ten minste 1 m, gemeten vanaf de vloer.

Bij een vloer die hoger ligt dan 13 m boven een aangrenzende vloer, het aansluitende terrein of het aansluitende water, heeft een vloerafscheiding een hoogte van ten minste 1,2 m, gemeten vanaf de vloer.

Een trap of hellingbaan heeft afscheiding met een hoogte van ten minste 0,85 m, gemeten vanaf de voorkant van de tredevlakken of vanaf de vloer van de hellingbaan.

Een afscheiding ter plaatse van een al dan niet beweegbaar raam heeft een hoogte van ten minste 0,85 m, gemeten vanaf de vloer.
 Een afscheiding heeft geen openingen waardoor een bol kan passeren met een doorsnede groter dan 0,5 m.

Geen opstapmogelijkheden tussen 0,2 m en 0,7 m boven de vloer.

Tot een hoogte van 0,7 m boven de vloer, een tredevlak of een vloer van een hellingbaan geen openingen met een breedte groter dan 0,1 m

Afdeling 2.5 Trap
 Een trap heeft een minimum breedte van 0,8 m en een minimum vrije hoogte van 2,1 m. De minimum aanreide ter plaatse van de klimlijn is 0,185 m en de maximum hoogte van de optrede is 0,21 m.

Afdeling 3.5 Wering van vocht
 Een scheidingsconstructie van een toiletruimte of een badruimte heeft aan een zijde die grenst aan die ruimte, tot 1,2 m hoogte boven de vloer van die ruimte een volgens NEN 2778 bepaalde wateropname die gemiddeld niet groter is dan 0,01 kg/(m².s²) en op geen enkele plaats groter dan 0,2 kg/(m².s²).

Voor een badruimte geldt het in het eerste lid gestelde voorschrift ter plaatse van een bad of een douche over een lengte van ten minste 3 m, tot een hoogte van 2,1 m boven de vloer van die ruimte.

Badkamers en toiletten worden betegeld op de vloeren en de wanden tot minimaal 1,2m boven de vloer en ter plaatse van een bad of douche tot minimaal 2,1m over een lengte van 3m. Derhalve wordt aan de voorschriften voldaan

Afdeling 3.10 Bescherming tegen ratten en muizen
 Een gebruiksfunctie heeft ter plaatse van een uitwendige scheidingsconstructie, een scherm tot een hoogte van 0,7 m boven de vloer, een tredevlak of een vloer van een hellingbaan geen openingen die breedte groter zijn dan 0,01 m. Een uitwendige scheidingsconstructie heeft geen openingen die breder zijn dan 0,01 m.

Dit geldt niet voor een afsluitbare opening en een uitmondning van:
 - een afvoervoorziening voor luchtventilatie;
 - een afvoervoorziening voor rook, en
 - een ont- en beluchting van een afvoervoorziening voor huishoudelijk afval

Afdeling 4.2. Toiletruimte
 Elke gebruiksfunctie heeft ten minste 1 toiletruimte op nader te bepalen locatie. Een toiletruimte heeft een vloeroppervlakte van ten minste 0,9 m x 1,2 m en een hoogte van ten minste 2,3 m.

- RENVOOI**
- WBDBO 30 minuten
 - WBDBO 60 minuten
 - zelfsluitende deur
 - panieksluiting d.m.v. knopcilinder
 - poederblusser, 6kg
 - verlichte vluchtwegaanduiding conform NEN 3011 en NEN-ISO 3864
 - metselwerk, baksteen
 - kalkzandsteen
 - sandwichpaneel
 - hwa hemelwater afvoer, aantallen n.t.b. door installateur
 - n.o. noodoverstort, capaciteit en locatie volgens opgave constructeur
 - constructie volgens opgave constructeur

THERMISCHE WARMTE WEERSTANDEN

| | | |
|---------------------------|--|--|
| begane grondvloer | geïsoleerde betonvloer | RC >= 3.5 m2.KW |
| gevels | spouwmuur geïsoleerde sandwichpanelen | RC >= 4.5 m2. KW RC >= 4.5 m2. KW |
| dak | licht hellend (16mm /meter), geïsoleerde dakplaat | RC >= 6.0 m2. KW |
| kozijnen, ramen en deuren | aluminium thermisch gescheiden kozijnen ramen en deuren (minimaal 70% glas) | U kozijn = 3.8W/m2.K U glas = 1.1W/m2.K |
| beglazing | 2-wandig HR++ kozijn + glas | U glas = 1.5W/m2.K |

| | | | |
|--|--------------------------|---------------------------------------|---------------|
| WERK herontwikkeling bedrijfsverzamelgebouwen Strijkviertel, de Meer | | ONDERDEEL Gebouw B begane grond | |
| PROJECTNUMMER 20-038 | DATE 28 Augustus 2020 | SCALA 1:100 | FORMAAT A1 |
| BAD B01 | VERBOD C | | |

Morsstraat 26
6716 AH Ede
Tel. 0318-611151
Fax 0318-463741
info@bouwbedrijflood.nl

IBAN: NL33 RABO 0346329744
BIC: RABONL2U
R.V.K. nr. 09004824
BTW nr. NL820192041B01

NOORDELOOS