



- ### Renvooi
- dragende wand
 - lichte scheidingwand
 - lichte overzicht binnenwanden, 2209 TO 501 - 503
 - HSB
 - biobased isolatie
 - glas
 - staal / windsverband
 - galmmeerde houten kolom / ligger
 - prefab beton
 - beton
 - toegang
 - HWA
 - vloer bg
 - 0 + p
 - oostelwaarts wasmachine
 - afblaas wtv vlgs. opgave installateur
 - mechanische ventilatie
 - deurketting
 - deurhaak
 - antipaniëksluiting (glaaskoppellijder of antipaniëkslot)
 - antipaniëksluiting (paniekbalk)
 - aansluiting 'voedsel vrijhouden' conform NEN 3011
 - wand wdbto 30 min
 - zelfsluitende deur
 - rookwerende scheiding (wrd), klasse Ra
 - brand- en rookwerende scheiding (wrd), klasse R200
 - brandslanghappel + handbrandblusser + blusdekken
 - vluchtwegaanleiding
 - rookmelder
 - automatische melder aangesloten op brandmeld installatie
 - noodverlichtingsarmatuur
 - toelustruimten betegeld tot onderkast plafond
 - vloerluch
 - noodvertoer vlgs opgave constructeur
 - zonwering
 - brandcompartmentering 30 min met brandwerend windstopper v.w. dichte gordijnen
 - positie gordijn
 - Bamboe X-treme triple rhombus
 - bamboe X-treme Varibo
 - tussenvloertje
 - groen dak, kruident maximale belasting 140kg/m2

- ### Algemeen
- NB per 1-2024 Alle verwijzingen naar het BB moet men zien als verwijzing naar het gelijke artikel van de EBI!
 - brandwerendheid vloeren en trappen 30 minuten, bepaald volgens de Eurocodes NEN-EN 1990-19999) of NEN 6069 begijning volgens NEN 3559
 - riolering volgens NEN 3215
 - electra volgens NEN 1010
 - gas installatie voldoet aan NEN 7878
 - drinkwater installatie volgens NEN 10106
 - water en gas volgens model aansluitvoorwaarden
 - inrichting stooktoestellen, rookafvoer en afblaas mechanische ventilatie volgens NEN 2757
 - rookmelders volgens NEN 2555
 - ventilatie volgens NEN 1087
 - schoorsteen conform NEN 3215
 - alle nieuwe deurpanningen hebben een minimale vrije doorgang van 180 mm x 2300 mm
 - bescherming tegen geluid van installaties conform NEN 5077
 - geluidwerend gevels > 20 dB (A)
 - bescherming tegen ratten en muizen conform NEN 5096
 - buitenschil voldoet aan inbraakwerendheid conform NEN 5096, weerstandsklasse 2 en bereikbaarheid conform NEN 5096
 - Producten waar CE markering op van toepassing is: prestatieverklaring door aanvrager beschikbaar te stellen
 - rookmelders en brandmeldinstallatie dienen te voldoen aan eisen die worden gesteld in NEN 2535:2009-C1:2010.
 - de ontzuringalarminstallatie dient te voldoen aan norm NEN 2535:2009-C1:2010
 - Alle materialen dienen te voldoen aan brand- en rookklasse Ds2
 - Let op! Doorneringen door brandbeschikking ook brandwerend uitvoeren.
 - Elektrische installaties volgens tekeningen en rapportage installatieadviseur
 - Riolering installaties en ledingswerk volgens tekeningen en rapportage installatieadviseur
 - Warmte installaties volgens tekeningen en rapportage installatieadviseur en bouwfysisch adviseur
 - Brandveiligheidsinstallaties volgens tekeningen en rapportage installatieadviseur en bouwfysisch adviseur
 - Eisen met betrekking tot brandveiligheid tekeningen en rapportage installatieadviseur en bouwfysisch adviseur
 - Brandcompartmentering volgens rapport en tekeningen bouwfysisch adviseur
 - Constructieclassificatie volgens rapport, tekeningen en berekeningen constructeur

De bouwproducten die niet onbrandbaar zijn, moeten voldoen aan de volgende eisen:

- a. Algemeen
 - Euroklasse D en binnen het gebouw 'Ds2; de Euroklasse bepaald conform NEN 2535:10
 - vloeren, trappen en hellingsbanen Euroklasse DFI en binnen het gebouw DFI
 - Alle gestoten buitengevelsperiplakken, m.v.v. deuren, ramen, kozijnen
- b. Euroklasse D. Daar waar de brandoverlagesberekeningen zijn uitgevoerd of er een overgang van een brandcompartment aanwezig is, moet worden voldaan aan brandklasse B. Bij het toepassen van een extra windstopper, zie tekening, wordt er voldaan aan klasse B
- c. boven een hoogte van 2,5 m Euroklasse D
- alle schuiven, luiken en kanalen die groter zijn dan 0,05 m², en vloeren langs meerdere tuilbrandcompartmenten, en niet alleen zijn gelegen in en bestemd voor toilet- en badruimten; binnenzijde Euroklasse A2 over een diepte van 0,01 m. Uitzondering voor het materiaal van een constructie of installatieonderdeel daarin.
- d. Hier dak dient als niet-brandgevaarlijk, conform de NEN 6063, te worden uitgevoerd. Door middel van kwaliteitsverklaring dient te worden aangetoond dat wordt voldaan aan voornoemde eis.
- e. Rookgasafvoer voorzieningen brandveilig conform NEN 6062.
- f. binnenzijde lichtsicht Bst bepaald volgens NEN-EN 13501-1

Begane Grond
Plattegronden

project Huis van Ten Post
opdr. gever Gemeente Groningen
fase TO
status Definitief
tekeningnr. 2209 TO 200
schaal 1:100
formaat A1
datum 12.07.2024
wijziging 11.09.2024

contact korthtiels architecten
0031 (0)20 4272825
architecten@korthtiels.nl