



renvooi bouwbesluit

Hoofdtrappen
trap optrede 187,5 mm
trap aantrede 220 mm
Noodtrap kelder
trap optrede 181,3 mm
trap aantrede 220 mm
hekwerk op trapboom, trapboom 100 mm breed

Lichte binnenwanden snelbouwstenen
140 mm Rw = 39 dB

Inbraakwerendheid klasse II
Begane grond en alle verdiepingen

Toegangsdeuren t.p.v. begane grond van buitenaf niet te openen zonder sleutel.

Toegangsdeuren woningen en alle binnendeuren minimaal 930 x 2325 en met minimale doorgang > 850 x 2300 mm.

PS panieksluiting: zonder sleutel te openen deur

Akoestische voorzieningen.
Algemene verkeersruimte trappenhuis voorzien van akoestische voorzieningen conform BBT geluid.

Afwerkingen algemene verkeersruimten dienen te voldoen aan brandklasse B en aan rookklasse s2 bepaald volgens NEN_EN 13501-1. Voor vloeren en trappen geldt rookklasse Cf1 volgens NEN_EN 13501-1. Gevelafwerkingen begane grond brandklasse B volgens NEN_EN 13501-1. Gevelafwerkingen verdiepingen brandklasse D volgens NEN_EN 13501-1.

Brandwerendheid op bezwijken hoofdconstructie 60 minuten

Wandtegelerwerk
Toiletten tot 1400 mm t.o.v. vloer.
Badkamers vanaf vloer tot ok plafond

renvooi materialisatie

- spouwmuur met metselwerk
- snelbouwsteen 140mm met houten gevel
- kalkzandsteen 300mm
- snelbouwsteen dragend 140mm
- snelbouwsteen 140mm
- lichte scheidingswand 90mm
- deur en kozijn
- 60 min. brandwerend tweezijdig vuurbelast en rookdoorgang R200
- 30 min. brandwerend tweezijdig vuurbelast en rookdoorgang R200
- 20 min. WBD/brandwerend ((R)E 20)
- dranger met deurautomaat + elektrische cilinder
- dranger
- 20 min. brandwerende deur + dranger
- 30 min. brandwerend
- 60 min. brandwerend
- hd Holonite dorpel
- vloertegels in toilet en badkamer
- vloertegels in algemene ruimtes
- Ps panieksbeslag zonder sleutel te openen deur
- pa akoestisch plafond 900/1200x1200mm
- Noodverlichting Uit
- rookmelder, rookmelders binnen de woning te koppelen aan entreedeur woning (vrijloop deurdranger).
- beukenhaag 400mm dikte x 700mm hoog
- ventilatierooster in deur in kwaliteit van deur/kozijn
- mechanische afvoer ventilatie CO2 gestuurd

ALLE MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN

VERSIE	OPMERKINGEN
C	-

OPDRACHTGEVER
Steen Vastgoed
Kapellen

PROJECT
Westerstraat
Huijbergen

ONDERWERP
Nieuw
Plattegrond 2e verdieping



Jan van Polanenkaade 26B
4811 KM Breda
T +31 76 52 393 20
info@rienks.nl
www.rienks.nl

PROJECTNUMMER 19043B	GETEKEND MV	FORMAAT A2 1/2+
TEKENINGNUMMER/VERSIE DOvn.013/c	ONTWERP EP	SCHAAL 1:100
	DATUM 16-06-2022	STATUS definitief
	FASE Omgevingsvergunning	