



**RENVOOI**

- = kalkzandsteen 120mm
- = isolatie
- = metselwerk
- = lichte scheidingswand 70/100mm
- = kanalsplaatvloer
- = fibcassettevloer
- = rookmelder conform NEN 2555

Alle deuren naar verblis- en sanitaire ruimten: vrije doorgang min. breedte 850x2300mm.  
 traphekken: 1000 v.t.p. (benzj anders aangegeven) / geen opstapmogelijkheden conform bouwbesluit  
 Hoogte bouwwerk t.o.v. staaspeel n.l.b.: in overleg met bouw- en woningbezicht.  
 Bouwconstructie:  
 - 30 minuten brandwerend t.p.v. vluchtroute.  
 - 30 / 60 / 90 minuten brandwerend.  
 Electra: conform NEN 1010  
 Inbraakwerendheid:  
 - inbraakwerendheid (nieuwbouw woonfunctie, niet zijde een woonwoning): weerstandsklasse 2, conform NEN 5096.  
 Wateropname scheidingsconstructies sanitair:  
 - gemiddelde wateropname ≤ 0,01 kg/(m².s) conform NEN 2778.  
 - maximale wateropname ≤ 0,2 kg/(m².s) conform NEN 2778.  
 Luchtdoortendheid scheidingsconstructies met knipruimte:  
 - maximale specifieke luchtdoortendheid ≤ 20,10 d(m³/m².s), conform NEN 2690.  
 Waarschijnlijkheid scheidingsconstructies:  
 - conform NEN 2778.  
 Factor van de temperatuur bineropeningsklasses scheidingsconstructie (m.u.v. ramen, deuren, kozijnen en dergelijke):  
 - factor van de temperatuur (woonfunctie) ≥ 0,65, conform NEN 2778.  
 - factor van de temperatuur (andere gebruiksklassen) ≥ 0,5, conform NEN 2778.

Het weren van ratten en muizen:  
 - afmeting ratenscherm ter plaatse van uiterste scheidingsconstructie: tot een diepte van minimaal 0,6 m, gemeten vanaf het aansluitende terrein.  
 - maximale breedte van openingen in uiterste scheidingsconstructie en/of ratenscherm ≤ 0,01 m.  
 - opm. 1: uitzonderend ulmcondingen van diverse afvoorzorgingen en afsluitbare openingen.  
 - opm. 2: uitzonderend openingen voor nesten of vaste rust- of verblijfplaatsen voor beschermde diersoorten, conform Flora- en faunawet.  
 Trap:  
 - trapbreedte: 900 mm  
 - trapnod: 210 mm  
 - oortrede: 16' 181,25x2900mm

wijziging datum omschrijving wijziging gewijzigd door

**definitief**

opdrachtgever <b>Heinen &amp; Hopman beheer b.v.</b>	architecten Rabian Haaijk
project <b>15 woningen Melkfabriek</b>	tekenaar Koen Dumont
omschrijving <b>eerste verdieping - totaaloverzicht</b>	projectleider Jeroen Sloof
projectfase <b>definitief ontwerp</b>	formaat A1+ (594x1050)
	datum 25-11-2019
	schaal 1:100
	kenmerk <b>45531150</b>
	bladnummer <b>121</b>



eerste verdieping - totaaloverzicht