

Samenvatting van onderzoek Producteigenschappen en Tekeningen

Informatie afkomstig uit Efectis brandrapport: 2007-Efectis-R0538

Brandwerendheid van een stompe Limburgia deur in een stalen inmetSELkozijn.

Onderzoeksmethode: het onderzoek is uitgevoerd volgens NEN-EN 1634-1:2001 in samenhang met NEN 6069:2001, deurblad draaiend naar het vuur toe.

Onderzoeksklatie: het onderzoek heeft plaatsgevonden in het Centrum voor Brandveiligheid van TNO te Rijswijk.

De details en resultaten van het onderzoek zijn weergegeven in Efectis rapport 2007-Efectis-R0538, d.d. augustus 2005.

Gegevens geteste deur:

Hoogte: 2850 mm

Breedte: 1600 mm

Dikte : 40 mm

Deur is voorzien van opschuimend materiaal rondom.

Gegevens geteste kozijn:

Plaatstalen kozijn, 1,5 mm

doorsnede: 50x130 mm

sponningdiepte: 45 mm

aanslagbreedte: 15 mm

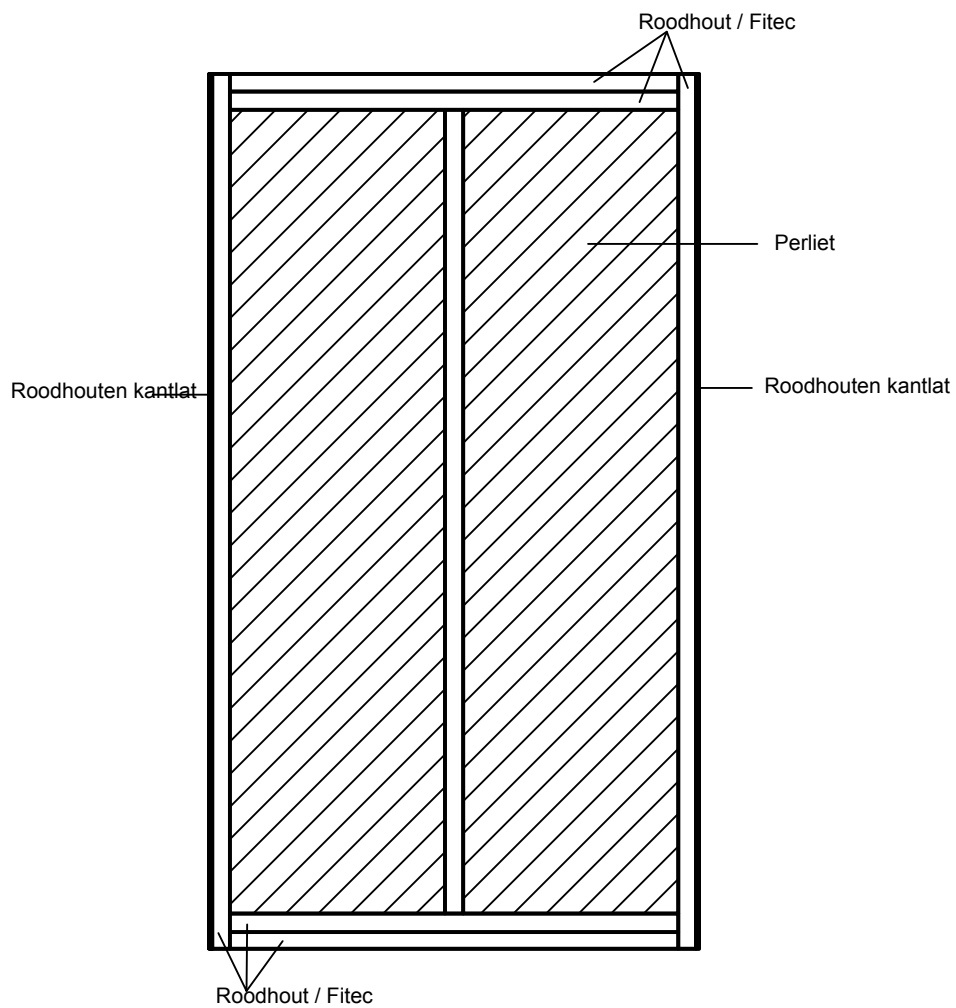
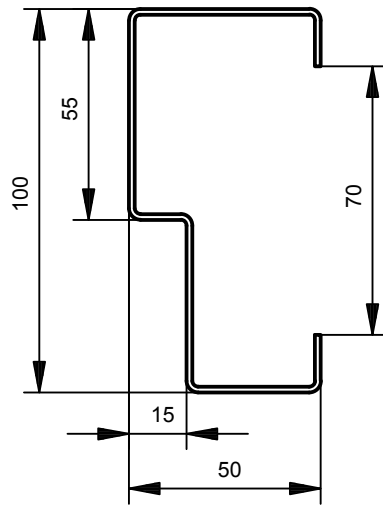
Conclusie

Voor het hierboven omschreven product geldt:

“Brandwerendheid m.b.t de scheidende functie, bepaald volgens NEN-EN 1634-1:2001 in samenhang met NEN 6069:2001 voor het geval deurblad draaiend naar het vuur toe: **32 minuten**”.

Voorwaarden en toepassingsgebied

De conclusie geldt tevens voor het geval “deur draaiend van het vuur af”.



Datum 28.04.2009		Schaal: 1:25 / 1:2	Maateenheid: mm	Tekeningnr: SVO 2007-Efectis-R0538
Amerikaanse Projectie 	Formaat	Tol: +/- 1 mm	Getekend: PDRI	
	A4	Benaming: stompe deur, stalen inmettselkozijn		