

Samenvatting van Onderzoek

Uitgifte: 2023

Prestaties van:

REINOSMOKE enkele Sa, RC2 deur, 40 mm dik, in een houten of stalen kozijn (2-delig), getest in een metalstudwand



Kenmerken toegestane deur-/kozijnconstructie:

Deurblad(en):

Hoogte	2315 mm	Max. 2500 mm	Volgens:	EN 15269-20:2020
Breedte	1100 mm	Max. 1350 mm		EN 15269-20:2020
Dikte	38 mm	Max. 50 mm		EN 15269-20:2020
Oppervlakte	2,84 m ²	Max. 3,38 m ²		EN 15269-20:2020
Randgeometrie	Stomp			

Kozijn:

Type	Staal, 2-delig	Hout
Doorsnede	120x50 mm	67x114 mm
Aanslagbreedte	15 mm	15 mm
Sponningdiepte	50 mm	50 mm

Producttype Reinosmoke Sa, enkel 40 mm

Geclassificeerd:

Sa 0,85 m³/h/m 28%

In situatie "deurblad draaiend naar de rook toe".

Volgens norm:

EN 13501-2:2016

Onderzoek uitgevoerd volgens:

EN 1634-3:2004

Details en resultaten vastgelegd in (test)rapport(en):

DMT-DO-52-185-R1, DMT GmbH & Co. KG

E-5005-DMT-DO, DMT GmbH & Co. KG

Hang- en sluitwerk:

Dranger	Verplicht	Opbouw
Valdorpel	Verplicht	
Kaderdichting	Verplicht	In kozijn
Brandstrips	Niet verplicht	

Volgens:

EN 1154



Producttype Reinoresistant RC2, enkel 40 mm

Geclassificeerd:

RC2

In situatie waarbij de aanvalszijde "deurblad draaiend van de inbreker af" en "deurblad draaiend naar de inbreker toe" is.

Volgens:

EN 1627-1630:2016

Onderzoek uitgevoerd volgens:

NEN 5096:2012

EN 1627-1630:2016

Details en resultaten vastgelegd in (test)rapport(en):

16.0097-2, SHR

16.0097-3-revised, SHR

RH/mm/21.183, SHR

20847, KVT, SKH-Publicatie 98-08, BRL 2211, SKH

PIV GAS Nr. 22-1/06.123, PIV

Hang- en sluitwerk:

Slot Min. 1 sluitpunt

Scharnier Min. 3 scharnieren

Hang- en sluitwerk conform testrapport of voldoen aan SKH-Publicatie 98-08.

