

YDEEVNEDEKLARATION

i henhold til bilag III i Forordning (EU) nr. 305/2011

LD714-20231128

1. Varetypens unikke identifikationskode:

LD714

2. Tilsigtet anvendelse:

Fugemasse til facader til indvendig og udvendig brug: EN 15651-1:2012 F-EXT-INT 12.5P

3. Fabrikant

Tremco CPG Netherlands B.V
Vlietskade 1032
NL-4241 Arkel

4. Bemyndiget repræsentant:

Ikke relevant

5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:

System 4 til typeprøvning og system 4 til reaktion ved brand

6a. Harmoniseret standard:

(se punkt 2 - Tilsigtet anvendelse)

Notificeret organ / notificerede organer:

Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB, SE-501 15 Borås 0402, (typeprøvning/reaktion ved brand.)

6b. Europæisk vurderingsdokument:

Europæisk teknisk vurdering:

Teknisk vurderingsorgan:

Notificeret organ / notificerede organer:

Ikke relevant

7. Deklareret ydeevne / deklarerede ydeevner

EN 15651-1 F-EXT-INT 12.5P

Forbehandling: Metode A

Underlag: Mørtel M1

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
REACTION VED BRAND (EN 13501)	Klasse E	EN 15651-1: 2012
AFGIVELSE AT MILJØ-ELLER SUNDHEDSFARLIGE KEMI-KALIER	NPD	EN 15651-1: 2012
VANDTÆTHED OG LUFTÆTHED		
Strømningsmodstand (EN ISO 7390)	≤ 3mm	EN 15651-1: 2012
Volumetab (EN ISO 10563)	≤ 25%	EN 15651-1: 2012
Trækeegenskaber (dvs. ved vedvarende strækning efter nedsækning i 23 °C varmt vand) (EN ISO 8339)	≥ 100%	EN 15651-1: 2012
HOLDBARHED (EN ISO 8339)	Bestået	EN 15651-1: 2012

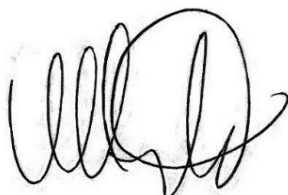
NF = No Failure; Ingen fejl iht. ISO 11600

NPD = No Performance Determined; Ingen ydeevne fastlagt

8. Relevant teknisk dokumentation og / eller specifik teknisk dokumentation:

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevne- deklARATION er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Traunreut, 28.11.2023

M. Liptrot, Operations Director

Bilag:

I henhold til artikel 6 (5) i Forordning (EU) nr. 305/2011 er der på websitet et sikkerhedsdatablad i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH), bilag II, som understøtter denne ydeevnedeklaration.