

PRESTATIEVERKLARING

Volgens bijlage III van de verordening (EU) N° 305/2011

LD705-20140513

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

LD705

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

LD705, batch nummer: zie verpakking van het product

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Voegkitten voor gevelelementen EN 15651-1 F-EXT-INT

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

tremco illbruck Productie B.V.
Vlietskade 1032
NL-4241 WC Arkel

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

Niet relevant

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 3 voor type keuring en systeem 3 voor reactie bij brand

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Het keuringsinstituut GINGER CEBTP, identificatie nummer 0074, verricht de type test volgens systeem 3 en geeft af: bewijs van de constantheid van de prestaties.

Het keuringsinstituut GINGER CEBTP, identificatie nummer 0074, verricht de test voor reactie bij brand volgens systeem 3 en geeft af: bewijs van de constantheid van de prestaties.

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven :

Niet relevant

9. Aangegeven prestatie

EN15651-1 F-EXT-INT

Bepaling: Methode A

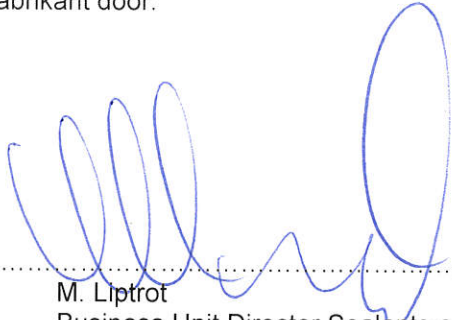
Ondergrond: Beton M2, Aluminium

| Essentiële eigenschappen | Prestatie | Geharmoniseerde technische specificatie |
|--|-----------|---|
| REACTIE BIJ BRAND | Klasse E | EN 15651-1:2012 |
| VRIJKOMEN VAN CHEMISCHE STOFFEN GEVAARLIJK VOOR HET MILIEU EN GEZONDHEID | NPD | EN 15651-1:2012 |
| WATER- EN LUCHTDICHTHEID | | |
| Vloiegedrag | ≤ 3 mm | EN 15651-1:2012 |
| Volumeverlies | ≤ 25 % | EN 15651-1:2012 |
| Rek eigenschappen (d.w.z. verlenging na onderdompeling in water bij 23°C) (voor plastische kitten) | ≥ 100 % | EN 15651-1:2012 |
| DUURZAAMHEID | Conform | EN 15651-1:2012 |

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



Arkel, May 13, 2014.....

M. Liptrot
Business Unit Director Sealants and Coatings

Bijlage:

Volgens Art. 6 (5) van de verordening (EU) No. 305/2011 is een veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EU) No. 1907/2006 (REACH), Bijlage II beschikbaar op de website ter ondersteuning van deze Prestatieverklaring.



tremco illbruck Productie B.V.
Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel

14

LD705-20140513
illbruck.com/dop/LD705

EN 15651-1: 2012

Niet-constructieve kit voor voegen voor binnen en buiten toepassing

- Type F INT-EXT
- Bepaling: Methode A
- Ondergrond: Beton M2, Aluminium

| | |
|---|----------|
| GEDRAG BIJ BRAND | Klasse E |
| VRIJKOMEN VAN CHEMISCHE STOFFEN GEVAARLIJK VOOR HET MILIEU EN GEZONDHEID | NPD |
| WATER- EN LUCHTDICHTHEID | |
| - Vloeigedrag | ≤ 3 mm |
| - Volumeverlies | ≤ 25 % |
| - Rek eigenschappen bij verlenging na water onderdompeling bij 23 °C | ≥ 100 % |
| Duurzaamheid | Conform |