

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodnie z Załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

LD702-20140514

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

LD702

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Uszczelniacz elewacyjny do aplikacji wewnętrznych - EN 15651-1 F-INT

3. Producent:

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

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4 dla badań typu oraz System 4 dla reakcji na ogień

6a. Norma zharmonizowana:

(patrz punkt 2 zamierzone zastosowanie lub zastosowania)

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe

EN 15651-1 F-EXT-INT-CC
Kondycjonowanie: Metoda A
Podłoże: aluminium

Charakterystyka podstawowa	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
REAKCJA NA OGIEŃ (EN 13501)	Klasa E	EN 15651-1:2012
EMISJA SUBSTANCJI CHEMICZNYCH NIEBEZPIECZNYCH DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO I ZDROWIA	NPD	EN 15651-1:2012
WODOSZCZELNOŚĆ I GAZOSZCZELNOŚĆ		
Odporność na spływanie (EN ISO 7390)	≤ 5 mm	EN 15651-1:2012
Utrata objętości (EN ISO 10563)	≤ 45 %	EN 15651-1:2012
Właściwości mechaniczne (tzn. przy zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C)	≥ 25%	EN 15651-1:2012

NF = No Failure, [Nie spełnia zgodnie z wymogami ISO 11600]
NPD = No Performance Determined, [Właściwość użytkowa nie oznaczona]

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

M. Liptrot, Business Unit Director Sealants and Coatings

w Arkel dnia 2 lipiec 2015



Załącznik:

Zgodnie z art. 6 (5) rozporządzenia (UE) nr 305/2011, Karta Charakterystyki (SDS), spełniająca wymagania rozporządzenia (UE) nr 1907/2006 (REACH), Załącznik II, jest dostępna na stronie internetowej i stanowi uzupełnienie niniejszej Deklaracji Właściwości Użytkowych.



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

14

LD702-20140514
illbruck.com/dop/LD702

EN 15651-1: 2012

Uszczelniaacz niekonstrukcyjny do wykonywania połączeń w aplikacjach wewnętrznych

- Typ F INT
- Kondycjonowanie: metoda A
- Podłoże: aluminium

REAKCJA NA OGIEŃ	Klasa E
EMISJA SUBSTANCJI CHEMICZNYCH NIEBEZPIECZNYCH DLA ŚRODOWISKA NATURALNEGO I ZDROWIA	NPD
WODOSZCZELNOŚĆ I GAZOSZCZELNOŚĆ	
- odporność na spływanie	≤ 5 mm
- utrata objętości	≤ 45%
- właściwości mechaniczne przy rozciąganiu, tzn. wydłużenie po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C	≥ 25%