

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodnie z Załącznikiem III Rozporządzenia (UE) Nr 305/2011
dla produktu Disboxid 467 E.MI Hartkornschicht

DIS-467-001258

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EN 13813: SR – B1,5 – AR1 – IR4

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer partii: patrz opakowanie produktu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

EN 13813

Jastrych na bazie żywicy epoksydowej do stosowania w pomieszczeniach

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 4 (do stosowania w pomieszczeniach)

System 4 (do stosowania w pomieszczeniach podlegających przepisom określającym wymagania odnośnie reakcji na ogień)

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

nie dotyczy

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E_{fl} ^{a)}	EN 13813:2002
Uwalnianie substancji o właściwościach korozyjnych	SR	
Wodoprzepuszczalność	NPD	
Odporność na zużycie	\leq AR1	
Przyczepność przy rozciąganiu	\geq B1,5	
Odporność na uderzenie	\geq IR4	
Izolacja przed krokami	NPD	
Pochłanianie dźwięku	NPD	
Izolacja cieplna	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Substancje niebezpieczne	NPD	

a) Zgodnie z Decyzją Komisji 2010/85/UE z dnia 09.02.2010 produkt spełnia wymagania klasy odporności ogniowej E, bez konieczności przeprowadzenia badania.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.

W imieniu producenta podpisał:

Jürgen Kirchbaum, kierownik działu Produktmanagement
(-) *podpis nieczytelny*

Ober-Ramstadt, 1 lipca 2013

CE

DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt

08

DIS-467-001258

EN 13813:2002

Jastrych/powłoka na bazie żywicy epoksydowej do stosowania w pomieszczeniach
EN 13813: SR – B1,5 – AR1 – IR4

Reakcja na ogień	E _f
Uwalnianie substancji o właściwościach korozyjnych	SR
Odporność na zużycie	≤ AR1
Przyczepność przy rozciąganiu	≥ B1,5
Odporność na uderzenie	≥ IR4