

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Sopro FDF 525

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zestaw powłokowo-uszczelniający наносzony w postaci płynnej, przeznaczony do wykonywania wodoszczelnych powłok na podłogach i ścianach w pomieszczeniach mokrych

3. Producent:

Sopro Bauchemie GmbH, Biebricher Straße 74, 65203 Wiesbaden (Niemcy), www.sopro.com

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

**System 2+ dla zakładowej kontroli produkcji
System 3 (dla reakcji na ogień)**

5. Europejski dokument oceny:

EAD 030352-00-0503

Europejska ocena techniczna:

ETA-13/0155 - 04.09.2024

Jednostka ds. oceny technicznej:

ETA-Danmark A/S

Jednostki notyfikowane:

Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V., N. 0921

MPA Dresden GmbH, N. 0767

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień:	Klasa E/E_{fl}
Emisja i/lub uwalnianie substancji niebezpiecznych Przepuszczalność pary	NPD s_D: 72 m (z. SG 874 - 2*150 g/m² i FDF 525 2*500 g/m²) s_D: 16,9 m (z. SG 874 - 200 g/m² i FDF 525 2*650 g/m²) s_D: 6,28 m (z. GD 749) s_D: 6,61 m (z. HPS 673)
Wodoszczelność Zdolność do mostkowania pęknięć Przyczepność Odporność na ścieranie Zdolność do mostkowania połączeń Szczelność na połączeniach z elementami instalacji Odporność po starzeniu termicznym – Przyczepność Przyczepność po oddziaływaniu wody Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	wodoszczelny kategoria oceny 2: 0,75 mm kategoria oceny 2 > 0,5 MPa NPD kategoria oceny 2: wodoszczelny kategoria oceny 2: wodoszczelny kategoria oceny 2: > 0,5 MPa kategoria oceny 2: > 0,5 MPa kategoria oceny 2: > 0,5 MPa
Naprawialność Grubość	naprawialny wymagana masa (na mokro) > 3,2 kg/(m² na mm grubości po wyschnięciu) minimalna grubość: 0,4 mm (ściany); 0,8 mm (podłogi)

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):

Wiesbaden, 04.09.2024





ppa. Stefan Großmann,
Kierownik Technologii Produktu

Informacje dotyczące REACH: informacje, o których mowa w Artykule 31 lub odpowiednio w Artykule 33 rozporządzenia REACH (WE) Nr 1907/2006 z późniejszymi zmianami są wskazane w karcie charakterystyki, którą Sopro udostępnia na stronie internetowej wraz z niniejszą deklaracją właściwości użytkowych

Deklaracja właściwości użytkowych w formacie Pdf jest dostępna na stronie internetowej Sopro

Rewizja 0 uwaga	Wydanie pierwsze
Rewizja 0.1 uwaga	Poprawki drobnych błędów
Rewizja 1 uwaga	Poprawka dotycząca „Odporności na wodę”
Rewizja 2 uwaga	Poprawka dotycząca jednostek notyfikowanych / TAB, dostosowanie terminów i układu

 0921 / 0767	 Biebricher Straße 74 – 65203 Wiesbaden (Niemcy) www.sopro.com
<p style="text-align: center;">13 CPR-DE3/0525.3.pol Sopro FDF 525 ETA-13/0155 - EAD 030352-00-0503</p> <p style="text-align: center;"><i>Zestaw powłokowo-uszczelniający наносzony w postaci płynnej, przeznaczony do wykonywania wodoszczelnych powłok na podłogach i ścianach w pomieszczeniach mokrych</i></p>	
Reakcja na ogień: Przepuszczalność pary Wodoszczelność Zdolność do mostkowania pęknięć Przyczepność Zdolność do mostkowania połączeń Szczelność na połączeniach z elementami instalacji Odporność po starzeniu termicznym – Przyczepność Przyczepność po oddziaływaniu wody Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	Klasa E/E _{fl} s _D : 72 m (z. SG 874 - 2*150 g/m ² i FDF 525 2*500 g/m ²) s _D : 16,9 m (z. SG 874 - 200 g/m ² i FDF 525 2*650 g/m ²) s _D : 6,28 m (z. GD 749) s _D : 6,61 m (z. HPS 673) wodoszczelny kategoria oceny 2: 0,75 mm kategoria oceny 2: > 0,5 MPa kategoria oceny 2: wodoszczelny kategoria oceny 2: wodoszczelny kategoria oceny 2: > 0,5 MPa kategoria oceny 2: > 0,5 MPa kategoria oceny 2: > 0,5 MPa
Naprawialność Grubość	naprawialny wymagana masa (na mokro) 3,2 kg/(m ² na mm grubości po wyschnięciu) minimalna grubość: 0,4 mm (ściany); 0,8 mm (podłogi)

Uwaga:

Sopro przekazuje aktualny załącznik wraz z DWU, by ułatwić przekazywanie informacji w zakresie oznakowania CE dla klientów międzynarodowych. Załączone oznakowanie CE może się nieco różnić od tego, które jest umieszczone na opakowaniu lub w dokumentacji ze względu na:

- NPD (właściwości użytkowe nieustalone) wartości te można pominąć w oznakowaniu CE,
- adaptacje graficzne spowodowane brakiem miejsca na opakowaniu lub stosowane metody drukowania,
- inny język (to samo opakowanie może być stosowane w różnych krajach),
- produkt znajduje się już w magazynie w momencie aktualizacji oznakowania CE,
- błędy drukarskie.