

Deklaracja Właściwości Użytkowych

DOP-CE-11/2022

Wersja: 1.0/PL

Data: 10.06.2022r.

Vi-Pro Strongbond SB25 MS

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Vi-Pro Strongbond SB25 MS

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Jednoskładnikowy klej na bazie metoksy silanu

Uszczelniacz do stosowania w elewacjach, szczelinach sanitarnych i chodnikach

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Kondycjonowanie: Metoda A

Podłoże: zaprawa M1

Obróbka wstępna z U-Primer 110 (zaprawa)

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Proventuss Polska Sp. z o.o.. ul. Flisa 4, 02-247 Warszawa

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela:

nie dotyczy

6. System zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

3 plus 3

7. Zgodnie ze zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

EN 15651-1:2012-12; EN 15651-3:2012-12; EN 15651-4:2012-12

8. Jednostka notyfikowana:

4ward Testing LTD, NB 2538,

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze cechy	Wydajność	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	
Uwalnianie chemikaliów niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	Wg karty charakterystyki	
Wodoszczelność i szczelność powietrzna		
a) Odporność na spływanie	≤ 3 mm	
b) Skurcz objętościowy	≤ 10%	

Deklaracja Właściwości Użytkowych

DOP-CE-11/2022

Wersja: 1.0/PL

Data: 10.06.2022r.

c) Właściwości wytrzymałościowe przy utrzymywaniu wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie	Brak uszkodzenia	EN 15651-1:2012-12 EN 15651-3:2012-12 EN 15651-4:2012-12
d) Właściwości na rozciąganie przy zachowanym wydłużeniu	Brak uszkodzenia	
e) Właściwości na rozciąganie przy utrzymywaniu wydłużeniu w temperaturze -30°C	Brak uszkodzenia	
f) Właściwości adhezyjne/kohezyjne przy utrzymywaniu wydłużeniu po 28 dniach zanurzenia w wodzie	NPD	
g) Właściwości adhezyjne/kohezyjne przy utrzymywaniu wydłużeniu po 28 dniach zanurzenia w słonej wodzie	Brak uszkodzenia	
h) Odporność na rozdarcie	Brak uszkodzenia	
i) Trwałość	Spełnia	
j) Wzrost mikrobiologiczny	4	

10. Właściwości użytkowe wyrobu wskazane w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta wskazanego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

Szymon Nadziejka – Dyrektor generalny

Warszawa, 10.06.2022