

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr. CCHEU1927

wydanie A nr CCHEU1927.a.PL. z dnia 1.07.2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

**CCHEU1927**

nazwa handlowa produktu

**ALSAN SIL EPDM**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania.

**Uszczelniacz do elementów elewacji: F-EXT-INT-CC Klasa 25LM**

3. Producent:

**SOPREMA Holding  
14, rue de Saint-Nazaire - CS 60121  
67025 STRASBOURG CEDEX  
www.soprema.com**

4. Upoważniony przedstawiciel

**Nie dotyczy**

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych 3**

6a. Norma zharmonizowana

**EN 15651-1:2012  
EN 15651-2:2012  
EN 15651-3:2012**

Jednostka notyfikowana

**SKZ Testing GmbH (NB n°1213)  
przeprowadził ustalenie typu produktu w systemie 3.**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Norma Zharmonizowana
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012
Emisja substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska naturalnego i zdrowia	NPD	
Trwałość	Zgodne	
Wodoszczelność i szczelność powietrzna		
-Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu - moduł, przy 23°C	> 0.4 MPa	EN 15651-1:2012
-Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu - moduł, przy -20°C	> 0.6 MPa	
- Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu w zimnym klimacie (-30 ° C)	NPD	
- Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu do użytku w obszarach o zimnym klimacie (-30 ° C)	NPD	
-Utrata objętości	≤ 10 %	
-Odporność na sływanie	≤ 3 mm	
- Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu przy stałym wydłużeniu po zanurzeniu w wodzie	NPD	
- Właściwości adhezyjno-kohezyjne po ekspozycji na ciepło, wodę i sztuczne światło	NPD	
- elastyczne odzyskiwanie	≥ 70%	

Kondycjonowanie: metoda A + B

Podłoże: zaprawa mineralna M2 ( bez użycia gruntu), aluminium anodowane ( bez użycia gruntu)

NPD –właściwość użytkowa nieokreślana

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

W imieniu producenta podpisał: kierownik Działu Technicznego Dariusz Stefaniak

Pass, dnia 1.07.2020 roku

(miejsce i data wystawienia)

Dariusz Stefaniak  
  
 SOPRASSISTANCE  
 Kierownik Techniczny  
 Specjalista Membrany PCV i TPO

(podpis osoby upoważnionej)