

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr.: 024627-2 PL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
EN 15651-1: F INT (klasa 7.5P)
2. Identyfikacja wyrobu budowlanego
Latex Sealant
Numer serii: Patrz opakowanie
3. Zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego:
Masa szpachlowa do szczelin elewacji
Typ F INT (klasa 7.5P)
4. Nazwa i adres producenta:
Dana Lim A/S, Københavnsvej 220, 4600 Køge, Dania
5. Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres upoważnionego przedstawiciela:
Nie dotyczy
6. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego (Załącznik V)
System 4 + 3
7. Jeśli deklaracja właściwości użytkowych dotyczy wyrobu budowlanego, w przypadku którego wydano zharmonizowaną normę:
Jednostka notyfikowana SKZTeConA (1213)
przeprowadziła wstępne próby zgodnie z systemem 3 i wystawiła raport pokontrolny.
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydano Europejską Ocenę Techniczną:
Nie dotyczy



9. Deklarowane właściwości użytkowe:
Przygotowanie próbki: Metoda A
Podłoże: zaprawa typu M2 (No Primer)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa odporności pożarowej	E	EN 15651-1:2012
Uwalnianie szkodliwych substancji	Oceniono	
Charakterystyka		
a) Odporność na spływanie	≤ 3 mm	
b) Utrata objętości	≤ 45 %	
c) Wydłużenie przy zerwaniu	≥ 25%	
d) Trwałość	Spełnia wymagania	

10. Właściwości użytkowe wyrobu budowlanego podane w punkcie 1 i 2 odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym podanym w punkcie 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych
wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta wskazanego w punkcie 4.

W imieniu producenta podpisał:

06.03.2026



Kenneth Holm Andersen
R&D Manager Sealing & Bonding

