

MC-DUR 111 eco transparent

Numer referencyjny deklaracji właściwości użytkowych: IN5189000

1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu	MC-DUR 111 eco transparent
2.	Zastosowanie(-a)	Ochrona przed wnikaniem (1.3) Kontrola zawilgocenia (2.2)
3.	Producent	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co, KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop/Niemcy
4.	Upoważniony przedstawiciel	-
5.	System AVCP	System 2+
6.	Norma zharmonizowana	EN 1504-2: 2004
7.	Jednostka notyfikowana	nr 0754

8. Deklarowane właściwości użytkowe

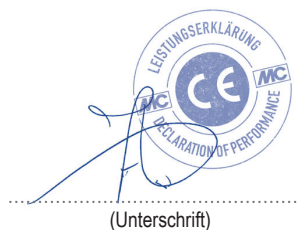
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność CO ₂	S _D > 50 m	EN 1504-2: 2004
Przepuszczalność pary wodnej	klasa II 5 m ≤ S _D ≤ 50 m	
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	< 0,1 kg/m ² · h ^{0,5}	
Odporność na uderzenia	klasa I: ≥ 4 Nm	
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 1,5 (1,0) N/mm ²	
Reakcja na ogień	B _{fl} -s1	
Substancje niebezpieczne	EN 1504-2, pt, 5,3	

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 i zmienionym rozporządzeniem delegowanym (UE) nr 574/2014 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

John van Diemen
Dyrektor Działu Jakości i R&D

Bottrop, 27.04.2024
(Miejsce i data wydania)



(Unterschrift)

Załącznik

Załącznik Zgodnie z Art. 6 (5) Rozporządzenia (UE) nr 305/2011 niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest Karta charakterystyki zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 (REACH), załącznik II w załączeniu.