

## MC-DUR 1277 WV

Numer referencyjny deklaracji właściwości użytkowych: IN5001000

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu	MC-DUR 1277 WV
2. Zastosowanie(-a)	Wyrób do ochrony powierzchniowej Powłoka Ochrona przed wnikaniem (1.3) Kontrola zawilgocenia (2.1) Podwyższenie oporności elektrycznej przez ograniczenie zawartości wilgoci (8.2) Zaprawa jastrychowa na bazie żywic syntetycznych stosowana wewnątrz pomieszczeń
3. Producent	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co, KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop/Niemcy
4. Upoważniony przedstawiciel	-
5. System AVCP	System 2+ System 4
6. Norma zharmonizowana	EN 1504-3: 2004 EN 13813: 2002
7. Jednostka notyfikowana	nr 0754

8. Deklarowane właściwości użytkowe

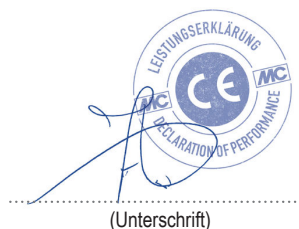
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50 m	EN 1504-2: 2004
Przepuszczalność pary wodnej	klasa II 5 m ≤ S <sub>D</sub> ≤ 50 m	
Absorpcja kapilarna	< 0,1 kg/m <sup>2</sup> · h <sup>0,5</sup>	
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 1,5 (1,0)	

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, 27.02.2025  
(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.