

MC-PowerPro HCRprimer

Referenčné číslo vyhlásenia o parametroch IN5075001

1.	Jednoznačný identifikačný kód typu výrobu	MC-PowerPro HCRprimer
2.	Účel,-y použitia	Ochrana povrchu Impregnácia Ochrana proti prieniku látok (1.2)
3.	Výrobca	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
4.	Splnomocnenec	-
5.	Systém posudzovania a overovania stability parametrov (AVCP)	Systém 2+ (pre použitie v budovách a inžinierskych stavbách)
6.	Harmonizovaná norma	EN 1504-2: 2004
7.	Akreditovaná skúšobňa	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) IČO: 0754

8. Deklarované parametre


Základná charakteristika	Parameter	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Kapilárna nasiakavosť vody	< 0,1 kg/m ² · h ^{0,5}	Systém 2+	EN 1504-2: 2004
Hĺbka vniknutia	trieda I: < 10 mm		
Nebezpečné látky	EN 1504-2, bod 5.3		

Parameter výrobku, ktorý je uvedený vyššie, zodpovedá deklarovanejmu parametru/deklaroványm parametrom. Za vyhotovenie tohto vyhlásenia o parametroch v súlade s Nariadením (EÚ) č. 305/2011, zmenené delegovaným nariadením (EU) č. 574/2014, zodpovedá len vyššie uvedený výrobca.

Za výrobcu a v jeho mene podpísal:

John van Diemen
Vedúci chemického vývoja a zabezpečovania kvality

Bottrop, 06.04.2024
(miesto a dátum vystavenia)



(podpis)

Príloha

Podľa čl. 6 (5) Nariadenia (EÚ) č. 305/2011 je prílohou tohto Vyhlásenia o parametroch Karta bezpečnostných údajov podľa Nariadenia (ES) č. 1907/2006 (REACH), Príloha II.