

## MC-Color Proof pure

Referenčné číslo vyhlásenia o parametroch IN6115000

1.	Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku	MC-Color Proof pure
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	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
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

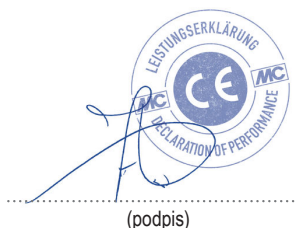
Základná charakteristika	Parameter	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Priepustnosť vodnej pary	trieda I	Systém 2+	EN 1504-2: 2004
Kapilárna nasiakavosť vody	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$		
Odtrhová skúška na posúdenie príľnavosti	$\geq 1,0 (0,7) \text{ N/mm}^2$		
Reakcia na oheň	B2-s1, d0 (systémová skúška)		
Nebezpečné látky	EN 1504-2, bod 5.3		

Parameter výrobku, ktorý je uvedený vyššie, zodpovedá deklarovanému parametru/deklarovaným 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, 20.02.2024  
(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.