

MC-PowerPro HCRprimer

референтен номер на декларацията за експлоатационни показатели: IN5075001

1. Уникален идентификационен код на типа продукт	MC-PowerPro HCRprimer
2. Предвидена употреба(и)	Продукт за защита на повърхности Импрегниране Предпазване срещу проникване (1.2)
3. Производител	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
4. Упълномощено представител	-
5. Система за ОППЕП	Система 2+
6. Хармонизиран стандарт	EN 1504-2: 2004
7. Нотифициран орган	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) Идентификационен номер 0754


8. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	AVCP	Хармонизирана техническа спецификация
Капилярна абсорбция на вода	$< 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	Система 2+	EN 1504-2: 2004
Дълбочина на проникване	клас I: $< 10 \text{ mm}$		
Опасни вещества	EN 1504-2, т. 5.3		

Експлоатационните показатели на продукта, съответстват на декларираните експлоатационни показатели.
Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с регламент (ЕС) № 305/2011 изцяло на отговорността на производителя .

Подписано за и от името на производителя от:

Bottrop, 17.03.2026
(място и дата на издаване)



(Подпис)

Приложение

Според чл.6 (5) от Регламент (ЕС) № 305/2011 Лист с данни за безопасността в съответствие с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH), Приложение II, се прилага към тази Декларация за експлоатационни показатели.