

## MC-DUR 1204 R

A teljesítménynyilatkozat hivatkozási száma: IN5179005

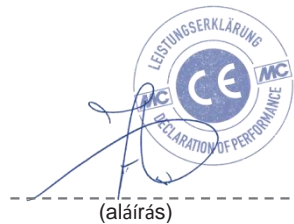
1. A terméktípus egyedi azonosító kódja	MC-DUR 1204 R
2. Rendeltetés	felületvédelmi termék – bevonat behatolással szembeni védelem (1.3) nedvességszabályozás (2.2) fizikai ellenállóképesség fokozására(5.1) kémiai ellenállóképesség fokozására(6.1) elektromos ellenállás növelése (8.2)
3. Gyártó	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
4. Meghatalmazott	-
5. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (AVCP)	2+ rendszer (alkalmazási kör: épületek, magas- és mélyépítési műtárgyak)
6. Harmonizált szabvány	EN 1504-2:2004
7. Bejelentett szerv	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) Azonosító: 0754
8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény	

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Nyomószilárdság	II. osztály: $\geq 50 \text{ N/m}^2$	EN 1504-2: 2004
Kopásállóság	$< 3000 \text{ mg}$	
CO <sub>2</sub> -áteresztő képesség	$s_D > 50 \text{ m}$	
páraáteresztő képesség	II. osztály $5 \text{ m} \leq s_D \leq 50 \text{ m}$	
kapillaris vízfelvétel	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times h^{0,5}$	
ellenállóképesség erős kémiai behatással szemben	a keménység változása $< 50\%$	
ütőszilárdság	II. osztály: $\geq 10 \text{ Nm}$	
leszakításos vizsgálattal meghatározott tapadószilárdság	$\geq 1,5 (1,0)$	
tűzzel szembeni viselkedés	E <sub>fl</sub>	
veszélyes anyagok	EN 1504-2, 5.3 pont	

A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítmény(ek)nek. A teljesítménynyilatkozatnak az 574/2014 (EU) felhatalmazáson alapuló rendelettel módosított 305/2011 (EU) rendelettel összhangban történő elkészítéséért kizárólag a fent nevezett gyártó felel.

A gyártó és a gyártó képviselőjének aláírása:

van Diemen  
Leiter Chemische Entwicklung und Qualitätswesen



Bottrop, 2021.03.02  
(kiállítás helye és kelte)

Melléklet

A jelen teljesítménynyilatkozathoz a 305/2011 (EU) rendelet 6(5) pontjának megfelelően csatolásra kerül egy, az 1907/2006 EK-rendelet (REACH) II. melléklete szerinti biztonsági adatlap.