

## Teljesítménynyilatkozat

az 574/2014 rendelettel módosított 305/2011 sz. EU rendelet III függelékének megfelelően

**A teljesítménynyilatkozat azonosítója:** IN5474070

**A terméktípus egyedi azonosítója:** MC-Floor TopSpeed flex plus

**Felhasználási terület:** felületvédelmi termék – bevonat

védelem anyagok behatolása ellen (1.3)

vízháztartás szabályozása (2.2)

fizikai ellenálló képesség (5.1) elektromos

ellenállás növekedése (8.2)

**Gyártó:**

MC-Bauchemie GmbH & Co. KG

Am Kruppwald 1-8

46238 Bottrop

**Rendszer az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez:**

2 + - os rendszer (építményekben és mérnöki létesítményekben való felhasználásra)

**Harmonizált szabvány:** EN 1504-2:2004

**Notifikált szervezet:** Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH)  
(regisztrációs száma 0754)

**Igazolt teljesítmény:**

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképesség	Harmonizált műszaki specifikáció
Kopásállóság	< 3000 mg	EN 1504-2:2004
Keresztvágás	GT0	
CO <sub>2</sub> behatolás	s <sub>d</sub> > 50 m	
Vízgőzbehatolás	I osztály	
Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup>	
Repedés áthidalás	B 4.1	
Szakítóvizsgálat a tapadóképesség magállapításához	≥ 1,5 (1,0) <sup>1)</sup> N/mm <sup>2</sup>	
Felhordás utáni tűzveszélyesség	B <sub>fl</sub> -s1	
Mesterséges öregítés	Nincs látható hiba	
Veszélyes anyagok kibocsátása	az EN 1504-2, 5.3 pontjával egyetértésben	

<sup>1)</sup>A zárójelbe tett érték a megengedett legkisebb leolvasott érték.

A termék tulajdonságai megegyeznek a táblázatban rögzített értékekkel. Ezen teljesítménynyilatkozat kiállításáért a 305/2011 EU rendelet értelmében a fent nevezett gyártó a felelős.

A gyártó vagy képviselőjének aláírása:

*Németh László*

laborvezető



2020-01-07

Melléklet: A 305/2011 (EK) rendelet 6(5) pontjának megfelelően, egy az 1907/2006 (REACH) rendelet II mellékletének megfelelő biztonsági adatlap mellékelve.