

# Teljesítménynyilatkozat

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

**A teljesítménynyilatkozat azonosítója:** C11821

**A terméktípus egyedi azonosítója:**

MC-Estrifan Color Protect

**Felhasználási terület:** felületvédelmi termék – bevonat  
védelem anyagok behatolása ellen (1.3) fizikai  
ellenálló képesség (5.1)

**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
CO <sub>2</sub> behatolás	sd > 50 m	
Vízgőzbehatolás	I osztály	
Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	
Ütőszilárdság	I osztály ( $\geq 4 \text{ Nm}$ )	
Szakítóvizsgálat a tapadóképeség magállapításához	$\geq 1,5 (1,0)^1 \text{ N/mm}^2$	
Felhordás utáni tűzveszélyesség	A2 <sub>fl</sub> -S1; d0	
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

2021-02-25

Melléklet: A 305/2011 (EK) rendelet 6(5) pontjának megfelelően, egy az 1907/2006 (REACH) rendelet II mellékletének megfelelő biztonsági adatlap mellékelve. 2