

Teljesítménynyilatkozat

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



MC-DUR 1322

A teljesítménynyilatkozat hivatkozási száma: IN5119070

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja	MC-DUR 1322
2. Felhasználási terület	Felületvédelmi termék - bevonat Védelem anyagok behatolása ellen (1.3) Vízháztartás szabályozása (2.2) Fizikai ellenállóképesség (5.1) Elektromos ellenállás növekedése (8.2) kültéri, beltéri felhasználásra Műgyanta esztrich habarcs beltéri felhasználásra.
3. Gyártó	MC-Bauchemie GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
4. Meghatalmazott	-
5. Rendszer az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez	2 + - os rendszer (építményekben és mérnöki létesítményekben való felhasználásra kültérben és beltérben) 4-es rendszer (felhasználás beltérben)
6. Harmonizált szabvány	EN 1504-2: 2004 EN 13813:2002
7. Notifikált szervezet	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) Regisztrációs száma 0754

8. Igazolt teljesítmény:

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképeség	Harmonizált műszaki specifikáció
Lineáris zsugorodás	≤ 0,3%	EN 1504-2:2004
Nyomószilárdság	II osztály (≥ 50 N/mm ²)	
Kopásállóság	< 3000 mg	
CO ₂ behatolás	sd > 50 m	
Vízgőzbehatolás	II osztály	
Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés	w < 0,1 kg/m ² x h0,5	
Hőmérsékletváltozással való összeegyeztethetőség	≥ 2,0 (1,5) 1) N/mm ²	
Repedés áthidalás	A1 osztály (21°C)	
Ütésállóság	III osztály (≥ 20 Nm)	
Szakítóvizsgálat a tapadóképesség magállapításához	≥ 2 (1,5) N/mm ²	
Felhordás utáni tűzveszélyesség	Bfl-s1	
Csúszási ellenállás	III osztály	
Veszélyes anyagok kibocsátása	az EN 1504-2, 5.3 pontjával egyetértésben	

¹⁾ A zárójelbe tett érték a megengedett legkisebb leolvasott érték.

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképeség	Harmonizált műszaki specifikáció
Felszabaduló korrozív anyagok	SR	
Kopásállóság	AR1	
Tapadószilárdság	B1,5	
Ütésállóság	IR20	

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 képviselőjének aláírása:



Németh László
laborvezető

2016-12-16

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.