

Teljesítménynyilatkozat

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

A teljesítménynyilatkozat azonosítója: IN4404000_20170817

A terméktípus egyedi azonosítója: ombran MHP

Felhasználási terület:

cementkötésű javítóhabarcs statikusan igénybe vett és nem igénybevett betonfelületek javítására
kézi (3.1) felhasználásra

Gyártó:

MC-Bauchemie GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop

Rendszer az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez:

2 + - os rendszer (felhasználás épületekben és mérnöki létesítményekben)

Harmonizált szabvány:

EN 1504-3:2005

Notifikált szervezet:

Karlsruher Institut für echnologie (KIT)
Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe
Regisztrációs száma: 0754

Igazolt teljesítmény:

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőkéesség	Rendszer a teljesítményállandóság vizsgálatához és értékeléséhez	Harmonizált műszaki specifikáció
Nyomószilárdság	R3 osztály (≥ 25 MPa)	2+	EN 1504-3:2005
Kloridion tartalom	$\leq 0,05$ %		
Tapadószilárdság	$\geq 1,5$ MPa		
Korlátozott zsugorodás/duzzadás	$\geq 1,5$ MPa		
Karbonátosodási ellenállás	$d_k \leq$ beton (MC(0,45))		
Elaszticitásmodul	≥ 15 GPa		
Hőmérsékletváltozó hatások, fagyasztási ciklusok	$\geq 1,5$ MPa		
Hőmérsékletváltozó hatások, záporciklusok hatása	$\geq 1,5$ MPa		

Kapilláris vízfelvétel	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	2+	EN 1504-3:2005
Tűzveszélyesség	A1		
Veszélyes anyagok	EN 1504-3, 5.4 szerint		

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

2017-08-17



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