

Teljesítménynyilatkozat

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

A teljesítménynyilatkozat azonosítója: IN 5554001

A terméktípus egyedi azonosítója: MC-Injekt 3000 HPS (AY)
EN 1504-5: ZA. 1c

Felhasználási terület: repedések, üregek és hibahelyek rugalmas kitöltőanyaga betonépítmények injektálásához

W(1)(2/3/4) (1/40)
U(S2)

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

Rendszer a teljesítményállandóság vizsgálatához és értékeléséhez:

2+ (építményekben és mérnöki létesítményekben való felhasználáshoz)

Harmonizált szabvány: EN-1504-5, 2+-os rendszer

Notifikált intézet: A notifikált Karlsruher Institut für Technologie (KIT) (regisztrációs száma 0754) az üzem és gyártásellenőrzés első vizsgálatánál és értékelésénél, valamint a folyamatos felügyelet során a 2 +-os rendszer előírásait vette figyelembe, és adta ki:

Üzemi gyártásellenőrzési bizonyítvány
0754-CPD-15-0412

Igazolt teljesítmény:

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképeség	Harmonizált műszaki specifikáció
Vízzáróság	S2	EN 1504-5:2004
Feldolgozhatóság	< 60 mPa*s	
Korróziós tulajdonság	A termék betonban korróziót nem okoz.	
Nyúlás, alakváltozás vizes tárolásnál	100 %	
Térfogat- és méretváltozás levegőn való szárításkor és vizes tárolásnál	NPD	
Tartósság: vízre való érzékenység	teljesíti	

Tartósság: érzékenység nedves-száraz ciklusokkal szemben	teljesíti	
Tartósság: összeférhetőség betonnal	teljesíti	
Veszélyes anyagok kibocsátása	az EN 1504-5, 5.4 pontjával egyetértésben	

A 2010.02.09-én kelt 2010/85/EU rendelet értelmében a termék további vizsgálatok nélkül az E és G tulajdonságú kategóriába tartozik.

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:



2015-10-28

Németh László

Németh László
laborvezető

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