

## 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 GL-95 TX (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-CPR-05-0798**

**Igazolt teljesítmény:**

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképesség	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	40 %	
Térfogat- és méretváltozás levegőn való szárításkor és vizes tárolásnál	NPD	
Tartósság: vízre való érzékenység	teljesíti	
Tartósság: érzékenység nedves-száraz ciklusokkal szemben	teljesíti	

<b>Tartósság: összeférhetőség betonnal</b>	teljesíti	EN 1504-5:2004
<b>Veszélyes anyagok kibocsátása</b>	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 égés 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.