

Teljesítménynyilatkozat

a 305/2011 sz. EU rendelet III függelékének megfelelően

MC-Injekt 2300 NV (PUR)

num. PT 5505000

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

EN 1504-5; ZA. 1b

2. Típus-, sarzs- vagy szériaszám, vagy egyéb ismertetőjel az építőipari termék azonosításához a 11. fejezet 4. bekezdésének megfelelően:

sarzs szám: lásd a termék csomagolásán

3. A termék gyártó által megadott felhasználási területe/területei az alkalmazott, harmonizált műszaki specifikációnak megfelelően:

**repedések, üregek és hibahelyek rugalmas kitöltőanyaga betonépítmények
injektálásához
U(D1) W(2)(1/2/3/4) (6/35)**

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi- vagy márkanéve a 11. fejezet 5. bekezdése alapján:

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

5. Képviselő neve és címe, aki a 12. fejezet 2. bekezdés szerinti megbízással rendelkezik:

nem releváns

6. Rendszer vagy rendszerek az építőipari termék megfelelőségének ellenőrzéséhez és értékeléséhez az V. függeléknek megfelelően:

**2 + - os rendszer
(épületekben és mérnöki létesítményekben való felhasználásra)**

7. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, ha a terméktulajdonságokat harmonizált szabvány rögzíti:

EN 1504-5, 2+ rendszer

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
Nr. 0754-CPD-05-0798**

8. Építőipari termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén kiadott ETA:

nem releváns

9.

Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképesség	Harmonizált műszaki specifikáció
Tapadás	0,38 – 0,89 N/mm ²	EN 1504-5:2004
Duktilitás	> 10%	
Vízzáróság	D1	
Üvegesedési hőmérséklet	- 4,2°C	
Injektálhatóság száraz közegben	0,1	
Injektálhatóság nem száraz közegben	0,2	
Tartósság (összeférhetőség betonnal)	a nyomásvizsgálatnál hiba nem tapasztalható, az alakíthatóság vesztesége < 20%	
Korróziós viselkedés	A termék betonban korróziót nem okoz	
Veszélyes anyagok kibocsátása	az EN 1504-5, 5.4 pontjával egyetértésben	

10. Az 1-es és 2-es pontban levő információkkal azonosított termék tulajdonságai megegyeznek a 9-es pontban rögzített értékekkel. Ezen teljesítménynyilatkozat kiállításáért a 4-es pontban megjelölt gyártó a felelős.

A gyártó vagy képviselőjének aláírása:

Németh László

h. Dr. Hans-Günter Seltmann



2013-07-01

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