

MC-Injekt GL-95 TX

A teljesítménynyilatkozat hivatkozási száma: IN 5542005

| | |
|---|---|
| 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja | MC-Injekt GL-95 TX |
| 2. Rendeltetés | repedések, üregek és hibahelyek rugalmas kitöltőanyaga betonépítmények injektálásához (S), U (S2) W(1) (2/3/4) (1/40) |
| 3. Gyártó | MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop |
| 4. Meghatalmazott | MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop |
| 5. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (AVCP) | 2+-os rendszer (építményekben és mérnöki létesítményekben való felhasználáshoz) |
| 6. Harmonizált szabvány | EN 1504-5 |
| 7. Bejelentett szerv | Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) Azonosító: 0754 |
| 8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény | |

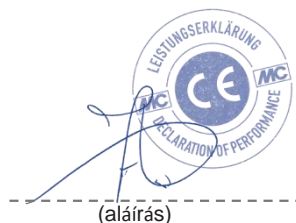
| Alapvető jellemzők | Teljesítmény | AVCP | Harmonizált műszaki előírások |
|---|--|----------------|-------------------------------|
| Vízzáróság | S2 | 2+-os rendszer | EN 1504-5 |
| Korróziós viselkedés | Feltételezhetően nincsenek korróziós hatások | | |
| Nyúlás, alakváltozás vizes tárolásnál | 40 % | | |
| Térfogat- és méretváltozás levegőn való szárításkor és vizes tárolásnál | NPD | | |
| Tartósság: vízre való érzékenység | teljesíti | | |
| Tartósság: érzékenység neveszárász ciklusokkal szemben | teljesíti | | |
| Tartósság: összeférhetőség betonnal | teljesíti | | |
| Veszélyes anyagok kibocsátása | az EN 1504-5, 5.4 pontjával egyetértésben | | |

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 és a gyártó képviselőjének aláírása:

van Diemen
kémiai fejlesztési és minőségbiztosítási részlegvezető

Bottrop, 2022.06.15.
(kiállítás helye és kelte)



(aláírás)

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.