

MC-Injekt 3000 HPS

Referenční číslo prohlášení o vlastnostech: IN 5554001

1.	Jedinečný identifikační kód typu výrobku	MC-Injekt 3000 HPS
2.	Zamýšlené použití	Injektáž pro bobtnavou výplň trhlin, dutin a mezer v betonu (S) U (S2) W (1) (2/3/4) (1/40)
3.	Výrobce	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
4.	Zplnomocňovatel	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8 46238 Bottrop
5.	Systém pro posuzování a ověřování stálosti vlastností (POSV)	Systém 2+ (pro použití v budovách a u inženýrských staveb)
6.	Harmonizovaná norma	-
7.	Oznámený subjekt	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie Universität Karlsruhe (TH) Identifikační číslo 0754

8.	Deklarované vlastnosti		
Základní charakteristika	Vlastnost	POSV	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	S2	Systém 2+	EN 1504-5: 2004
Korozivní chování	Nepřispívá ke korozi výztuže		
Součinitel expanze a její vývoj při vodním uložení	92 %		
Objemové a hmotnostní změny způsobené vysoušením a uložení ve vodě	NPD		
Trvanlivost: Citlivost na vodu	splněno		

Základní charakteristika	Vlastnost	POSV	Harmonizovaná technická specifikace
Trvanlivost: Citlivost na cykly namáčení a vysoušení	splněno	Systém 2+	EN 1504-5: 2004
Trvanlivost: Slučitelnost s betonem	splněno		
Nebezpečné látky	EN 1504-5, odstavec 5.4		

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

van Diemen

Vedoucí oddělení vývoje a kontroly jakosti

Bottrop, 29.05.2021
(Místo a datum vydání)



(Podpis)

Příloha

Dle článku 6 (5) nařízení (EU) č. 305/2011 je k tomuto prohlášení o vlastnostech přiložen bezpečnostní list dle nařízení (EU) č. 1907/2006 (REACH), příloha II.