

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
dle Přílohy III nařízení (EU) č. 305/2011
změněné delegovaným nařízením (EU) č. 574/2014

Referenční číslo prohlášení o vlastnostech: IN0074508

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: MC-RockMortar H

Zamýšlené použití: Produkt pro opravy betonu bez statické funkce
Nanášení malty ručně (3.1)
Nástřik betonu nebo malty (3.3)
Zvětšení tloušťky krycí vrstvy výztuže dodatečně nanesenou cementovou maltou nebo betonu (7.1)
Náhrada kontaminovaného betonu (7.2)

Výrobce: MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Místo výroby: závod 041

Systém AVCP: Systém 2+ (pro použití v budovách a u inženýrských staveb)

Harmonizovaná norma: EN 1504-3:2005

Oznámený subjekt: Institut für Massivbau und Baustofftechnologie
Universität Karlsruhe (TH)
Identifikační číslo: 0754

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnost	Systém AVCP	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	Třída R3	Systém 2+	EN 1504-3:2005
Obsah chloridových iontů	≤ 0,05 %		
Soudržnost	≥ 1,5 MPa		
Odolnost proti karbonataci	odolný		
Tepelná slučitelnost - Zmrazování a tání	≥ 1,5 MPa		
Vázané smršťování/rozpínání	≥ 1,5 MPa		

Modul pružnosti	≥ 15 GPa		
Reakce na oheň	Třída A1		
Nebezpečné látky	EN 1504-3, 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:

John van Diemen
Vedoucí chemického výzkumu a zajišťování kvality



Bottrop, 30.11.2019
(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.