

PRESTATIEVERKLARING

overeenkomstig bijlage III van de verordening (EU) Nr. 305/2011
gewijzigd door de gedelegeerde verordening (EU) Nr. 574/2014

Referentienummer van de prestatieverklaring: IN4458301

Unieke identificatiecode van het producttype: MC-RIM PW 301

Toepassing: Bescherming voor reparatie van niet statisch relevante bouwdelen
Handmatige toepassing van het cement (3.1)
Verhoging van de bewapeningsbescherming met extra cementgebonden
mortel of beton (7.1)

Fabrikant: MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop

Systeem voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid m.b.t. de prestaties:

Systeem 2+ (voor toepassing in en op gebouwen en kunstwerken)

Geharmoniseerde norm: EN 1504-3:2005

Aangemelde instantie: Institut für Massivbau und Baustofftechnologie
Universität Karlsruhe (TH)
Kennnummer: 0754

Aangegeven prestaties:

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Systeem voor de beoordeling en verificatie van de bestendigheid m.b.t. de prestaties	Geharmoniseerde technische specificatie
Druksterkte	Klasse R4	Systeem 2+	EN 1504-3:2005
Chloride-ionen	≤ 0,05 %		
Hechtsterkte	≥ 2,0 MPa		
Verminderde krimp/ uitzetting	≥ 2,0 MPa		
Carbonatatie	voldoet		
Elasticiteitsmodulus	≥ 20 GPA		
Gevaarlijke stoffen	EN 1504-3, Pkt. 5.4		

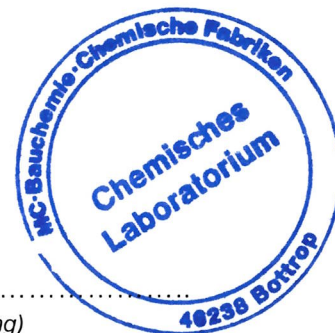
De prestaties van bovengenoemd product komen overeen met de aangegeven prestaties. Verantwoordelijk voor het opstellen van deze prestatieverklaring volgens verordening (EU) Nr. 305/2011 is alleen de fabrikant.

Ondertekend in naam van de fabrikant en voor de producenten van:

John van Diemen
Hoofd van de chemische ontwikkeling en kwaliteitscontrole

Bottrop, 20.07.2020
(plaats en datum)


.....
(handtekening)



Bijlage

Volgens Art. 6 (5) regeling (EU) Nr. 305/2011 wordt bij de product prestaties een veiligheidsblad conform regeling (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), bijlage II toegevoegd.