



Waterproofing Systems

PRESTATIEVERKLARING

**Volgens bijlage III van de verordening(EU) Nr. 305/2011
Verandert door de gedelegeerde verordening (EU) Nr. 574/2014**

Nr. W 236

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

DIN EN 14891 CM O1

2. Type-, charge of serienummer of een andere teken van identificatie van het *Bouwprodukt* volgens artikel 11 deel 4:

Chargenummer: Zie de verpakking van het produkt.

3. Doel:

Normaal vloeibaar te verwerken waterondoorlatend cementproduct met verbeterde scheuroverbruggende eigenschappen bij lage temperaturen voor gebruik onder tegels en tegelbekledingen binnen en buiten (verlijmd met materiaal C2 volgens EN 12004)

4. Fabrikant:

KÖSTER BAUCHEMIE AG
Dieselstraße 1 - 10
26607 Aurich

5. Systemen voor beoordeling en verificatie van prestatiebestendigheid:

Systeem 3

6. Geharmoniseerde norm:

DIN EN 14891:2012

7. Aangemelde instanties:

Het aangemelde testinstituut "MPA Braunschweig" (NB 0761-CPR) heeft de eerste test uitgevoerd om het producttype (systeem 3) te classificeren en heeft dit gedocumenteerd in testrapport nr. 1202/543 / 20c en 1205/543 / 20b.

8. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken	Prestatie	Systeem voor het beoordelen en controleren van prestaties	Geharmoniseerde technische specificatie
Initiële kleef treksterkte	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	Systeem 3 EN 14891:2012	
Kleefkracht na contact met water	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Kleefkracht na veroudering door hitte	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Hechttreksterkte na afwisselende vorst- / dooibelasting	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Hechttreksterkte na contact met kalkwater	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Waterondoorringbaarheid	Waterdicht en $\leq 20 \text{ g}$ gewichtstoename		
Scheuroverbrugging onder normale omstandigheden	$\geq 0,75 \text{ mm}$		
Scheuroverbrugging bij lage temperaturen -5° C	$\geq 0,75 \text{ mm}$		

De prestaties van het product volgens punten 1 en 3 komen overeen met de aangegeven prestaties volgens punt 8. De fabrikant is als enige verantwoordelijk voor het opstellen van deze prestatieverklaring volgens punt 4. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Dr. Eike Kunst
(Onderzoek en ontwikkeling voor de export)

.....5.5.2020.....
(Plaats en datum van afgifte)

.....
(Handtekening)