



# Prestatieverklaring

volgens bijlage IM van verordening (EU) nr. 305/2011  
gewijzigd door de gedelegeerde verordening (EU) nr. 574/2014

## Voor het product

### SOLOFLEX-S2

2 05434

- 1. Unieke identificatiecode van het producttype:** EN 12004 C2TES2
- 2. Toepassingsdoeleinde:** Sterk vervormbare cementhoudend mortel voor verhoogde eisen met gereduceerde zakneiging en langere lijmopen tijd binnen en buiten voor het verwerken van tegels en platen
- 3. Fabrikant:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstrasse 2-8  
32760 Detmold
- 4. Systeem ter beoordeling en controle van de bestendigheid van de prestatie:** Systeem 3  
Systeem 4 voor materiaalgedrag bij brand
- 5. Geharmoniseerde norm:** EN12004:2007+A1:2012
- 6. Aangemelde instantie:** De aangemelde instantie MPA NRW  
identificatienummer 0432
- 7. Verklaarde prestatie**

Essentiële kenmerken	Prestatie	Systeem ter beoordeling en controle van de bestendigheid van de prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
<b>Materiaalgedrag bij brand</b>	E	System 4	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Hechtkracht, als</b>		System 3	
hechtvastheid na droge plaatsing	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
<b>Continue hechtkracht, als</b>			
hechtvastheid na plaatsing in water	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
hechtvastheid na warme plaatsing	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
hechtvastheid na vorst-/dauwwissel-plaatsing	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
<b>Blootstelling aan gevaarlijke stoffen</b>	NPD		

- 8.** De prestatie van het desbetreffende product voldoet aan de verklaarde prestatie/de verklaarde prestaties. Voor het opstellen van de prestatieverklaring overeenkomstig de verordening (EU) nr. 305/2011, is alleen de bovenvermelde fabrikant verantwoordelijk.



**Ondertekend voor de fabrikant en uit naam van de fabrikant door:**

Wilhelm Kreiling-Dreyer, Produkttechnik  
(Naam en functie)

Detmold, 02-02-2022

***De prestatieverklaring werd elektronisch opgemaakt en is daarom ook zonder handtekening geldig***

Het actuele technische infoblad en het veiligheidsgegevenblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH), bijlage II kunt u vinden onder:

<http://www.schomburg.de/de/Sicherheitsdatenblatt-datenblaetter.html>

resp.

[http://www.schomburg.de/de/Technisches\\_Merkblatt-datenblaetter.html](http://www.schomburg.de/de/Technisches_Merkblatt-datenblaetter.html)