



# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

## Für das Produkt

### MONOFLEX-S2

2 04309

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** 2 04309
- Verwendungszweck:** Stark verformbarer zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verlängerter offener Zeit im Innenbereich für Fliesen- und Plattenarbeiten
- Hersteller:** Schomburg GmbH & Co. KG  
Aquafinstraße 2-8  
32760 Detmold
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 3  
System 4 für das Brandverhalten
- Harmonisierte Norm:** EN 12004:2007 + A1: 2012
- Notifizierte Stelle:** Die notifizierte Stelle MPA für das Bauwesen  
Braunschweig, Kennnummer 0761
- Erklärte Leistung :**

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	E	System 4	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Verbundfestigkeit, als</b>		System 3	
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Früh-Haftzugfestigkeit, nach 6 h	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
<b>Dauerhaftigkeit, als</b>			
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel Lagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
<b>Freisetzung gefährlicher Stoffe</b>	NPD		



8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von :**

Wilhelm Kreiling-Dreyer, Produkttechnik  
(Name und Funktion)

Detmold, 29.12.2023

***Die Leistungserklärung wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne händische Unterschrift gültig***

Das aktuelle Sicherheitsdatenblatt und technische Merkblatt ist abrufbar unter:

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

bzw.

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