

Leistungserklärung

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

Nr. 50704452/01

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:			
NOVISAN NSB 4 L Fire Nassspritzbeton			
Verwendungszweck(e):			
Betoninstandsetzungsmörtel PCC für die statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung			
3.3 Beton- und Mörtelauftrag durch Spritzverarbeitung 4.4 Querschnittsergänzung mit Mörtel oder Beton 7.1 Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit Mörtel oder Beton 7.2 Ersatz von schadstoffhaltigem Beton			
Hersteller:			
Schretter & Cie GmbH & Co KG, Bahnhofstraße 27, A-6682 Vils			
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:			
System 2+, System 4 (Brandverhalten)			
Harmonisierte Norm:			
EN 1504-3:2005			
Notifizierte Stelle(n):			
MA 39, Nr. 1139			
Erklärte Leistung(en):			
Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Klasse R4	System 2+	EN 1504-3:2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %		
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa		
Behindertes Schwinden/Quellen	NPD		
Karbonatisierungswiderstand	bestanden		

Elastizitätsmodul	$\geq 20 \text{ GPa}$		
Temperaturwechselverträglichkeit	$\geq 2,0 \text{ MPa}$		
Griffigkeit	NPD		
Wärmeausdehnungskoeffizient	NPD		
Kapillare Wasseraufnahme	$\leq 0,5 \text{ kg} \times \text{m}^2 \times \text{h}^{-0,5}$		
Gefährliche Substanzen	Übereinstimmung mit 5.4 (EN 1504-3)		
Brandverhalten	Klasse A1	System 4	EN 1504-3:2005

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: Tobias Konzmann/Geschäftsführer

Vils, 07.10.2021
(Ort und Datum der Ausstellung)

SCHRETTNER & CIE
GmbH & Co KG



(Unterschrift)