

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt
IR PUR 250

Nr. GBIII 092_2

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

6870

Verwendungszweck(e):

Beton-Rissfüllstoffe
Injektion von Betonbauteilen für das dehnbare Füllen
von Rissen, Hohlräumen und Fehlstellen

EN 1504-5: 2004 U (D1) W (3) (2/3/4) (8/30)

Hersteller:

Remmers GmbH
Bernhard-Remmers-Straße 13
D-49624 Lönningen

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken)

Harmonisierte Norm:

EN 1504-5:2004

Notifizierte Stelle(n):

MPA Braunschweig
Notified Body 0761

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Haftung	Ca. 0,6 N/mm ²	System 2+	EN 1504-5:2004
Dehnbarkeit	> 10 %		
Wasserdichtheit	D1		
Glasübergangstemperatur	< - 90 °C		
Injektionsfähigkeit bei trockenem Medium	0,3 mm Füllgrad > 90 %		
Injektionsfähigkeit bei nicht trockenem Medium	0,3 mm Füllgrad > 90 %		
Dauerhaftigkeit	Kein Versagen bei Druckprüfung; Verlust des Formänderungsvermögens < 20%		
Korrosionsverhalten	Es wird davon ausgegangen, dass keine korrodierenden Auswirkungen vorliegen		
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD		

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:

Remmers GmbH
i.V. Dr. Ralph Bergs
Bereichsleitung

Löningen, 19.01.2017
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)