

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt **REDUPHOB® K 4 (DM)**

Nr. **32/2012**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 934-2:T9

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Dichtungsmittel für die Herstellung von Beton

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**REMEI & BPB GmbH & Co. KG
Industriestr. 4
D-32825 Blomberg**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle [Materialprüfungsanstalt (MPA Stuttgart - Otto-Graf-Institut (FMPA)) Universität Stuttgart], Kennnummer [0672], hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0672-CPR-1134

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	< 0,10 M.-%	EN 934-2:2009+A1:2012
Alkaligehalt	1,0 M.-%	
Korrosionsverhalten	Max. Dichte des Korrosionsstroms $\leq 10 \mu A/cm^2$ und nach EN 934-1:2008, 5,2.	
Druckfestigkeit	nach 28 Tagen: Prüfmischung $\geq 85 \%$ der Kontrollmischung	
kapillare Wasseraufnahme	7 Tage lang geprüft nach einer Nachbehandlung von 7 Tagen: Prüfmischung $\leq 50 \%$ Masseanteil der Kontrollmischung 28 Tage lang geprüft nach einer Nachbehandlung von 90 Tagen: Prüfmischung $\leq 60 \%$ Masseanteil der Kontrollmischung	
Luftgehalt des Frischbetons	Prüfmischung $\leq 2 \%$ Volumenanteil über der Kontrollmischung	
Gefährliche Substanzen	NPD	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Blomberg, 11.03.2024



i. A. S. Hachmeister
 Laborleitung

i. A. E. Wagner
 Produktionsleitung

Anlage

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigelegt.