

Leistungserklärung (DOP)

Produktname
RÖFIX SismaDur FRCM

Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps
438230

Produkttyp
Normalputzmörtel (GP) und Normalmauermörtel (G)

Verwendungszweck
Normalputzmörtel (GP) für innen und außen Normalmauermörtel

Hersteller
RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
System 2+

Die notifizierte Stelle
Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien
1139

hat auf der Grundlage der Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1139 - CPD - 0360/04 Comabbio, IT1139 - CPD - 0836/17 Oricola, IT1139 - CPR - 0040/06 Fontanafredda,
IT1139 - CPR - 00358/04 Prevalle, IT
ausgestellt und nimmt die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vor.

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 998-2
Wasseraufnahme	NPD	
Verbundfestigkeit - Haftscherfestigkeit	0,11 N/mm ²	
Wärmeleitfähigkeit (Tabellenwert)	$\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,61 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ für P=50% $\lambda_{10,dry,mat} \leq 0,66 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ für P=90% (Tabellenwerte)	
Dauerhaftigkeit	NPD	
Gefährliche Substanzen	NPD	
Druckfestigkeit	M15	
Chloridgehalt	< 0,1 %	
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ)	15/35 (Tabellenwert)	

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Geschäftsführung RÖFIX Italien: Dr. Wolfgang Brenner

Name und Funktion

A handwritten signature in black ink, appearing to read "W. Brenner". The signature is written in a cursive style with a prominent initial "W".

Röthis, 2024-03-25

Ort und Datum der Ausstellung

Unterschrift