

# Leistungserklärung (DOP)

**Produktname**

RÖFIX 986

**Nummer der Leistungserklärung und eindeutiger Kenncode des Produkttyps**

2121

**Produkttyp**

Normalmauermörtel (G)

**Verwendungszweck**

Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Mauerwerk (Innen- und Aussenbauteile), die Anforderungen der Standsicherheit unterliegen.

**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 - 0040/06 Fontanafredda, IT

1139 - CPD - 0360/04 Comabbio, IT

1139 - CPD - 0255/04 Molln, AT

1139 - CPD - 0246/04 Oberndorf, AT

1139 - CPD - 0359/04 Partschins, IT

1139 - CPD - 0039/06 Pojatno, HR

1139 - CPD - 0358/04 Prevalle, IT

1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT

1139 - CPD - 0243/04 Sennwald, CH

1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT

1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovi, IT

1139 - CPD - 0244/04 Zirl, AT

1139 - CPD - 0493/13 Nikel/Durres, AL

1139 - CPD - 0494/13 Ljubuski, BiH

1139 - CPD - 0495/13 Popovac, SRB

1139 - CPD - 0496/13 Siveric, HR

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
Druckfestigkeit	M 10	EN 998-2
Verbundfestigkeit	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)	
Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-%	
Brandverhalten	Klasse A1	
Wasseraufnahme	< 0,5 kg/m <sup>2</sup> min 0,5	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35 (Tabellenwert)	EN 998-2
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 (Frostwiderstand)	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für mässig angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B	
Gefährliche Substanzen	NPD	

**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 Schweiz: Sennhauser Josef, Peter Pascal

\_\_\_\_\_  
Name und Funktion

Röthis, 2021-02-02

\_\_\_\_\_  
Ort und Datum der Ausstellung



\_\_\_\_\_  
Unterschrift