

Dichiarazione di prestazione (DOP)

Nome prodotto

RÖFIX AS 341

Numero della dichiarazione di prestazione e codice unico di identificazione del tipo di prodotto

89103

Tipo di prodotto

Prodotto impermeabilizzante da applicare in forma liquida a base cemento modificato con polimeri (CM P)

Uso previsto

Prodotto cementizio normale, impermeabilizzante da applicare in forma liquida, resistente al contatto con acqua di cloro, per impiego al di sotto di pavimentazioni in piastrelle ceramiche e lastre in interni ed esterni (incollaggio con collante C2 sec. EN 12004).

Produttore

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

Sistema di valutazione e controllo della costanza della prestazione

Sistema 3

Organismo notificato**Karlsruher Institut für Technologie - Istituto per la tecnologia di Karlsruhe (KIT) Materialprüfungs- und Forschungsanstalt MPA Karlsruhe - Istituto di prove e ricerca sui materiali MPA di Karlsruhe**

Gotthard-Franz-Straße

376131 KARLSRUHE

0754

ha eseguito il controllo delle caratteristiche essenziali del prodotto (ad eccezione della resistenza al fuoco) secondo il sistema 3 ed ha rilasciato quanto segue:

Certificato di omologazione edilizia generale - rapporto di prova n. P-60.004

Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Adesione al supporto iniziale	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891: 2012
Adesione al supporto dopo contatto con acqua	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione al supporto dopo maturazione al calore	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione al supporto dopo ciclo di gelo-disgelo	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione al supporto dopo contatto con acqua di calce	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione al supporto dopo contatto con acqua di cloro	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Impermeabilità all'acqua	nessuna penetrazione dell'acqua	
Copertura fessurazioni in condizioni normali +20 °C	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Copertura fessurazioni a temperatura bassa -5 °C	NPD	

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Copertura fessurazioni a temperatura bassa -20 °C	NPD	EN 14891: 2012

La prestazione del prodotto per il quale è stata rilasciata la presente dichiarazione, corrisponde alla prestazione dichiarata. Responsabile per la redazione della presente dichiarazione prestazionale è esclusivamente il produttore nominato nella dichiarazione stessa.

Firmato a nome e per conto del produttore:
Dr. Wolfgang Brenner, Direttore RÖFIX Italia

Nome e funzione



Röthis, 2024-03-25

Luogo e data del rilascio

Firma