

## Dichiarazione di prestazione (DOP)

### Nome prodotto

RÖFIX LIGHT

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

4701

### Tipo di prodotto

Sistema di isolamento termico

### Uso previsto

Isolamento termico esterno di pareti di edifici intonacate e non intonacate in muratura o calcestruzzo

### Produttore

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

### Sistema di valutazione e controllo della costanza della prestazione

Sistema 1 per la reazione al fuoco

Sistema 2+ per tutte le altre caratteristiche essenziali

### Organismo notificato

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien

1139

sulla base della Valutazione Tecnica Europea

ETA-04/0033

ha eseguito, per quanto riguarda il comportamento al fuoco, il controllo tipologico del prodotto, la prima ispezione dello stabilimento e dei controlli interni allo stabilimento stesso secondo il sistema 1, ed ha rilasciato quanto segue:

Rapporto di classificazione Nr. MA 39 - VFA 2003-1940.01

ed esegue, riguardo al comportamento al fuoco, il costante controllo e la valutazione dei controlli interni allo stabilimento secondo il sistema 1.

Per gli altri parametri principali l'organismo notificato di cui sopra, ha rilasciato, sulla base della prima ispezione dello stabilimento e dei controlli interni allo stabilimento stesso,

Certificato di conformità dei controlli di produzione interni allo stabilimento

**1139-CPD-0162/04**

ed esegue il controllo continuo e la valutazione dei controlli di produzione interni allo stabilimento secondo il sistema 2+.

### Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	B-s1, d0	Linea guida per la Omologazione Tecnica Europea per Sistemi di isolamento termico esterni con strato di intonaco, <b>ETAG 004</b> e sopraccitata Valutazione tecnica Europea.
Assorbimento d'acqua	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2$ (ETAG 004 – 2.2)	
Comportamento termoigrometrico	soddisfatta	
Comportamento gelo/disgelo	soddisfatta	
Resistenza agli urti	$\geq 10 \text{ Joule}$ (cat. I – RÖFIX Unistar LIGHT strato unico con rivestimento murale $\geq 2,0 \text{ mm}$ )	
Permeabilità al vapore	$sd \geq 1,0 \text{ m}$	
Adesione al supporto	$\geq 0,08 \text{ MPa}$	
Conduttività termica $\lambda_D$	NPD	

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Sostanze pericolose	NPD	Linea guida per la Omologazione Tecnica Europea per Sistemi di isolamento termico esterni con strato di intonaco, <b>ETAG 004</b> e sopraccitata Valutazione tecnica Europea.

**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