

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Nr. LE_0893304306_00_M_IS-R-PLUS

La presente è la versione tradotta dal tedesco. In caso di incertezze si considera valido l'originale in tedesco

1. Codice di identificazione unico del prodotto:

Sistema IS-R-PLUS Würth Prefisso art.: 0893 304 306*, 0893 304 308*

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Numero di lotto: stampato sull'imballo

3. Utilizzo/i previsto/i:

Prodotto-tipo	Prodotto sbarrafuoco per sigillare e chiudere		
Utilizzo previsto	Sigillatura tubo		
Materiale	Prodotto da costruzione a strato isolante		

4. Fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

Adolf Würth GmbH & Co. KG Reinhold Würth Strasse 12-17 D-74650 Künzelsau Germania

5. Mandatario ai sensi dell'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

6. Sistema/i di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 1

7. a) Se il prodotto da costruzione rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

Non applicabile

Nel caso del punto 7a), allora organismo/i notificato/i:

Non applicabile

7. b) Se il prodotto di costruzione è supportato da un Documento per la Valutazione Europea:

ETAG 026 Parte 2, 08/2011

Nel caso del punto 7b), allora

Valutazione tecnica europea:

ETA 16/0469, 08/06/2016

Organismo di valutazione tecnica:

ETA-Danmark A/S

Organismo notificato:

MPA (Istituto per il controllo dei materiali da costruzione) Braunschweig, n. 0761



8. Prestazione/i dichiarata/e:

Caratteristiche essenziali	Metodo di dimensionamento	Prestazione	Norma tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Nastro intumescente IS-R-PLUS Würth: Classe E	ETAG 026 Parte 2
Resistenza al fuoco	EN 13501-2	EI 60 - EI 120 U/U ovvero EI 90 - EI 240 U/C, Si veda ETA 16/0469	ETAG 026 Parte 2
Permeabilità all'aria		Nessuna prestazione determinata	
Permeabilità all'acqua		Nessuna prestazione determinata	
Rilascio di sostanze pericolose	Dichiarazione del produttore EOTA TR 034: 2012	Nessuna sostanza pericolosa	ETAG 026 Parte 2
Resistenza meccanica e sicurezza		Nessuna prestazione determinata	
Resistenza all'impatto/al movimento		Nessuna prestazione determinata	
Adesione		Nessuna prestazione determinata	
Isolamento acustico aereo		Nessuna prestazione determinata	
Caratteristiche tecniche dell'isolamento termico		Nessuna prestazione determinata	
Permeabilità al vapore		Nessuna prestazione determinata	
Durabilità e idoneità d'uso	ETAG 026 Parte 2 EOTA TR 024: 2009	Categoria d'utilizzo X	ETAG 026 Parte 2
Uso sostenibile delle risorse naturali		Nessuna prestazione determinata	ETAG 026 Parte 2

9. Qualora sia stata usata una documentazione tecnica adeguata e/o la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38:

Non applicabile

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla prestazione dichiarata/alle prestazioni dichiarate. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del suddetto fabbricante.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Frank Wolpert

(Procuratore Responsabile gestione prodotto)

Künzelsau, 31.08.2016

Dr.-Ing. Siegfried Beichter

(Procuratore Responsabile qualità)