

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

LE_08925302_00_M_Silikondichtstoff Neutral

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Sigillante siliconico neutro

Art. n. 08925302; 08925402; 08925403; 08925404; 08925407

EN 15651-1: F-EXT-INT

EN 15651-3: S-XS2

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. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Sigillanti per giunti per elementi di facciate

EN 15651-1: F-EXT-INT

Sigillante per giunti per impieghi sanitari

EN 15651-3: S-XS2

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

Würth International AG

Aspermontstrasse 1

CH-7000 Coira

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

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

Sistema 3

Sistema 3 per la reazione al fuoco

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

L'organismo notificato IFT Rosenheim (Istituto per la tecnologia degli infissi - 0757) ha effettuato la prova di tipo di reazione al fuoco in base alle prove previste dal Sistema 3:

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

Non applicabile

9. Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Norma tecnica armonizzata |
|--|------------------|---|
| Reazione al fuoco | Classe E | EN 15651-1: 2012-12 Condizionamento: metodo B Supporto: calcestruzzo senza primer EN 15651-3: 2012-12 Condizionamento: metodo B Supporto: alluminio senza primer |
| Rilascio di sostanze chimiche pericolose per la salute e/o per l'ambiente | Valutato | |
| Resistenza allo scorrimento | < 3 mm | |
| Variazione in volume | < 20% | |
| Recupero elastico | > 40% | |
| Proprietà a trazione in presenza di trazione prolungata nel tempo | Nessun cedimento | |
| Proprietà a trazione (allungamento a rottura) a 23 °C | > 25% | |
| Proprietà di adesione/coesione in presenza di trazione prolungata nel tempo dopo immersione in acqua | Nessun cedimento | |
| Proprietà di adesione/coesione in presenza di trazione prolungata nel tempo a varie temperature | Nessun cedimento | |
| Azione dei microorganismi | 2 | |
| Durabilità | Nessun cedimento | |

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde:

Non applicabile

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Würth International AG



Gerd Rössler
Managing Director



Patrick Kohler
Responsabile macchine utensili/Trattamento materiali

Coira, 24/10/2016