

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

LE_0892165_00_M_Acryldichtstoff

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-tipo:

Sigillante acrilico per interno

Art. n. 0892165; 089216901; 08921691

EN 15651- 1:F-INT

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- INT

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

Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold- Würth-Str. 12 - 17

D – 74653 Künzelsau

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 4

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 SKZ (Centro per le materie plastiche della Germania Meridionale) TeConA GmbH (1213) ha effettuato la prova di reazione al fuoco in base alle prove previste dal Sistema 3, rilasciando il seguente: rapporto di prova

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:

Condizionamento: metodo A (in conformità a ISO 8339)

Supporto: malta M2 (senza primer)

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1:2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per la salute e/o per l'ambiente	Si veda scheda dati di sicurezza	
Resistenza allo scorrimento	≤ 5 mm	
Variazione in volume	≤ 45%	
Proprietà a trazione (ossia estensione a rottura): - dopo immersione in acqua (a 23 °C), (comportamento plastico)	≥ 25%	
Durabilità	Superata	

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:



 Marcel Strobel
 (Responsabile gestione prodotto)
 Künzelsau, 13.08.2014



 Dr.-Ing. Siegfried Beichter
 (Procuratore - Responsabile qualità)