

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr LE_0893302210_04_M_FP MORTAR

- | | |
|---|---|
| 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | LE_0893302210_04_M_FP MORTAR |
| 2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Uszczelnianiu przejść instalacyjnych zgodnie z EAD 350454-00-1104 |
| 3. Producent: | Würth International AG
Aspermontstrasse 1
CH-7000 CHUR |
| 4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | System 1 |
| 5. Europejski dokument oceny: | EAD 350454-00-1104, September 2017 |
| Europejska ocena techniczna: | ETA-24/0627, 30.08.2024 |
| Jednostka ds. oceny technicznej: | UL International (Netherlands) B.V. |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane: | 2531, DBI Certification A/S |

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadniczej charakterystyki	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	1	EAD 350454-00-1104, September 2017
Odporność ogniowa	≤ EI 240 U/U, ≤ EI 240		
Przepuszczalność powietrza	≤ 0,06 m ³ /m ² /h, pozytywne Pa ≤ 600 ≤ 0,07 m ³ /m ² /h, negatywne Pa ≤ 600		
Przepuszczalność wody	NPD (właściwości użytkowe nieustalone)		
Emisja substancji niebezpiecznych	Brak substancji niebezpiecznych: IA1, S/W2		
Wytrzymałość mechaniczna i stateczność	Typu I-IV		
Odporność na uderzenie/przemieszczenie	Typu I-IV		
Przyczepność	Typu I-IV		
Trwałość i przydatność do użytku	Typu Z2		
Izolacja od dźwięków powietrznych	Rw 48 (-1;-3) dB		
Termiczne właściwości izolacyjne	NPD (właściwości użytkowe nieustalone)		
Przepuszczalność pary wodnej	NPD (właściwości użytkowe nieustalone)		

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Managing Director

product manager

Würth International AG
Chur