

Deklaracja Właściwości Użytkowych



Data: 2024-09-20
Wer.: 5
Strona: 1 / 1

Nr. 01157000-DG-SC

- | | |
|---|---|
| 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu | DG-SC |
| 2. Zamierzone zastosowanie(a) | Produkt do uszczelniania przejść instalacyjnych. |
| 3. Producent | Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Am Sportplatz 2, 56291 Leiningen |
| 4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych | System 1 |
| 5. Podstawa oceny | EAD 350454-00-1104 |
| 6. Europejska Ocena Techniczna | ETA-19/0704: 24-06-24 |
| 7. Jednostka ds. oceny technicznej | ETA-Danmark A/S, Nordhavn |
| 8. Jednostka notyfikowana | 0761 |
| 9. Deklarowane właściwości użytkowe | |

Istotne cechy	Właściwości	Specyfikacje techniczne
Wytrzymałość i stabilność mechaniczna (BWR 1)		
NPD	NPD	
Ochrona przeciwpożarowa (BWR 2)		
Klasa reakcji na ogień	Klasa E (DIN 13501-1)	
Klasa odporności ogniowej (maksymalna)	EI 120	
Higiena, zdrowie i ochrona środowiska (BWR 3)		
Przepuszczalność powietrza	NPD	
Przepuszczalność wody	NPD	
Zawartość, emisja i/lub uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD	
Bezpieczeństwo i dostępność (BWR 4)		
Odporność na uderzenia / ruch	NPD	EAD 350454-00-1104
Przyczepność	NPD	
Kategoria użyteczności	Kategoria użyteczności - typ X	
Izolacja akustyczna (BWR 5)		
Izolacja od dźwięków powietrznych	NPD	
Oszczędność energii i izolacja cieplna (BWR 6)		
Właściwości termoizolacyjne	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej μ	NPD	
Zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych (BWR 7)		
NPD	NPD	

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.

Seevetal 20.09.2024

Podpis producenta lub jego przedstawiciela:

i.V. Christian Meyer-Korte	i.A. Daniel Bernhardt
Product Management Construction	Technical Documentation

Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących użytkowania i instalacji.
Deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna w Internecie pod adresem www.flamro.com