

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: L19/D

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

W ścianach murowych i przegrodach do przenoszenia obciążeń ponad otworami w ścianach murowych z częściową współpracą z innymi elementami konstrukcyjnymi.

3. Producent: Z.P.U.H. „REMBET” Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 3 63-600 Kępno

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : 3

5. Norma zharmonizowana: EN 845-2:2013+A1:2016

Jednostka notyfikowana lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych nr 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Deklarowana wartość			
Nośność	Wymiar nadproża [m]	0,9	1,2	1,5	1,8
	Wartość średnia nośności [kN]	28	28	24	24
	Długość [mm]	900	1200	1500	1800
	Szerokość [mm]	90			
	Wysokość [mm]	190			
	Minimalna długość oparcia [mm]	100	100	120	120
Ugięcie pod obciążeniem [mm]		3,97	4,87	9,81	8,04
Absorpcja wody (dla nadproży przeznaczonych do stosowania w zewnętrznej warstwie ściany)		NPD			
Paroprzepuszczalność (dla nadproży przeznaczonych do stosowania w zewnętrznej warstwie ściany)		Dyfuzja pary 30/100			
Izolacyjność dźwiękowa (masa na jednostkę przekroju)		ok. 150kg/m ² ±10%			
Odporność cieplna		$\lambda = 1,42 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$			
Odporność ogniowa		REI 60			
Trwałość (antykorozyjna)		Otulina: 18+/-3mm			
Trwałość (na zamrażanie/odmrażanie)		Nieodporna			
Substancje niebezpieczne		Nie występują			

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):

Marek Król

Kępno 13.10.2021 r.