

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) NR 305/2011i NR. 574/2014

Nr 008/2018

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	1. KSZTAŁTKA WIĘNCOWA TEVA L, 2. KSZTAŁTKA WIĘNCOWA TEVA C, 3. KSZTAŁTKA WIĘNCOWA TEVA N 4. KSZTAŁTKA BOXTERM U
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Do murów, słupów i ścian działowych
3. Producent	TERMAT Sp. z o.o. ul. Do Termatu 1 55-300 Środa Śląska
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	2+
5. a) Norma zharmonizowana:	EN 771-3+A1:2015
b) Jednostka lub jednostki notyfikowane	1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha,s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha, CZ

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
	1. KSZTAŁTKA TEVA L 2. KSZTAŁTKA TEVA C 3. KSZTAŁTKA TEVA N	4. KSZTAŁTKA BOXTERM U
Kształt i budowa	Według rysunków w katalogu	
Wymiary [dł. x szer. x wys.]	1. 250x240x340 mm 2. 250x240x100 mm 3. 250x240x340 mm	4. 240x365x250 mm
Kategoria odchyłek wymiarów D2	Długość: +1-3mm Szerokość: +1-3 mm Wysokość: ±2 mm	
Konfiguracja	Rysunki: Katalog Wyrobów, www.termat.pl	
Średnia wytrzymałość na ściskanie (prostokątne do powierzchni kładzenia)	7,0 N/mm ²	5,0 N/mm ²
Stabilność wymiarów: rozszerzalność pod wpływem wilgoci	1,25 mm/m	
Wytrzymałość spoiny na ścinanie	≥0,15 N/mm ² dla zapraw zwykłych i lekkich (wartość ustalona) ≥ 0,30 N/mm ² dla zapraw cienkowarstwowych (wartość ustalona)	
Wytrzymałość spoiny na zginanie	NPD	

www.termat.pl

TERMATTERMAT Sp. z o.o.
ul. Zytinia 1A, 55-300 Środa Śląska
tel: 71 317 51 21 do 23
fax spedycja: 71 317 23 20
fax sekretariat: 71 317 51 92

Reakcja na ogień:	EUROKLASA A1	
Absorpcja wody	8,31 g/m ² s	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej μ	5/15	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych - Gęstość brutto	1100 kg/m ³	1200 kg/m ³
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$ (wartość tabelaryczna)	0,46 W/mK	
Trwałość Odporność na przemienne zamrażanie i odmrażanie	Kryteria spełnione 25 cykli	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	BRAK	

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):

Środa Śląska 30.06.2018

(miejsce i data wydania)

Tomasz Kosiowski
Dyrektor rozwoju produktów

(nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej) - (podpis)