

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 4/FORBET/2023

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Betonowy bloczek fundamentowy kat. II
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
Do stosowania w ścianach, słupach i ścianach działowych.
3. Producent:
FORBET - Marek Małecki ul. Orłąt Lwowskich 51; 39-400 Tarnobrzeg
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 771-3:2005+A1:2006
Jednostka notyfikowana: **Nie dotyczy**
6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe ze względu na zamierzone zastosowanie	
Wymiary i odchyłki wymiarów	dług. x szer. x wys.: 380x240x120mm, 380x250x140mm kategoria odchyłek: D1 / płaskość: NPD / równoległość: NPD	
Wytrzymałość na ściskanie	$f_{ck} - 20 \text{ N/mm}^2$ (mierzona prostopadle do kierunku układania w murze), kat. II	
Stabilność wymiarów	NPD	
Wytrzymałość spoiny	na ścinanie	wartość ustalona $0,15 \text{ N/mm}^2$
	na zginanie	NPD
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
Absorpcja wody	$12 \text{ g/(m}^2 \text{ s)}$	
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu=5/15$ wg Tablicy A.3 PN-EN 1745:2012	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	gęstość brutto w stanie suchym: $2150 \text{ kg/m}^3 (\pm 10\%)$ kształt i budowa: jak wyżej	
Opór cieplny	dla gęstości materiału 2150 kg/m^3 , przy $P=50\%$, $\lambda_{10, \text{dry, unit}}=1,11 \text{ W/mK}$ wg tablicy A.3 PN-EN 1745:2012	
Trwałość w funkcji odporności na zamrażanie-odmrażanie	F50	
Substancje niebezpieczne	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.

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 4/FORBET/2023

W imieniu producenta podpisał:



Andrzej Torba

Technolog

Tarnobrzeg 19 kwietnia 2023 r.