

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 17/OD/2020/S

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

17/N24[1]-20

Data produkcji na etykiecie dołączonej do wyrobu

nazwa wyrobu

Ekosilikat N24[1] 250/240/220 kl.20 T2

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Niezabezpieczone ściany murowane (U); słupy, ściany lub ściany działowe.

3. Producent

„Prefabet Oslawa Dąbrowa” S.A.

Oslawa Dąbrowa

77-143 Studzienice

Polska

tel. 598216134 e-mail prefabet@prefabet.com.p

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (system AVCP)

System 2+

5. Norma zharmonizowana

EN 771-2+A1:2015-10


Wymagania dotyczące elementów murowych Część 2: Elementy murowe silikatowe

Jednostka notyfikowana

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Zakład Certyfikacji, ul. Postępu 9 02-676 Warszawa

Jednostka Notyfikowana Unii Europejskiej Nr 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Właściwość	deklaracja	Określenie właściwości
Wymiary długość [mm] szerokość [mm] wysokość [mm]	250 240 220	EN 771-2+A1:2015-10
Odchyłki wymiarów kategoria:	T2 długość i szerokość ± 2 wysokość ± 1	EN 771-2+A1:2015-10
Kształt i budowa : 	Element o prostokątnym, równoległościennym kształcie z systemem wpustów i wypustów z otworami i wnękami Grupa 1	jak na rysunku wg EN 1996-1-1
Wytrzymałość na ściskanie, cały element \perp do powierzchni wspornej, Kategoria średnia, [N/mm ²] znormalizowana [N/mm ²]	I $\geq 22,2$ 20	EN 771-2+A1:2015-10
Wytrzymałość spoiny [N/mm ²], początkowa wytrzymałość na ścinanie: (wartość tabelaryczna),	GPM: 0,15 TLM: 0,30	EN 771-2+A1:2015-10
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	EN 771-2+A1:2015-10
Absorpcja wody: [%]	≤ 16	EN 771-2+A1:2015-10
Przepuszczalność pary wodnej współczynnik dyfuzji pary wodnej: (wartość tabelaryczna)	5/25	EN 771-2+A1:2015-10
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych, gęstość brutto (średnia, stan suchy) [kg/m ³] min [kg/m ³] max [kg/m ³] kształt i budowa	1260 1450 j.w	EN 771-2+A1:2015-10

Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10dry,unit}$ [W/(mK)] (wartość obliczeniowa)	$\leq 0,69$ (P2)	EN 771-2+A1:2015-10
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie):	F2	EN 771-2+A1:2015-10
Substancje niebezpieczne	NPD	

Właściwości użytkowe wyrobu określone powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi
Niniejszą deklarację właściwości użytkowych wydano zgodnie z rozporządzeniem (UE) Nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Ośława Dąbrowa, ... 12.03.2020
(miejsce i data wydania)

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR SPÓŁKI

[Signature]

»Prefabet - Ośława Dąbrowa«
Spółka Akcyjna (podpis) (nazwisko i stanowisko)
OSŁAWA DĄBROWA
77 - 143 STUDZIENICE
tel. 0-59 821 61 34 , fax 0-59 821 60 08
NIP 842 - 13 - 32 - 181