

DIN 20000-402-KS-R P 28-2,2-8 DF (175)

**Deklaracja właściwości użytkowej**

Nr.: UNI01-RG6-1

**1.** Jednoznaczny identyfikator typu produktu:

UNI01-RG6-1

**2.** Zastosowanie

Ściany murowe, słupy i ściany działowe

**3.** Producent:



UNIKA Baustoffwerke Havelland GmbH&Co.KG 16515 Germendorf, Veltener Str.12-13, Niemcy

**4.** System oceny badania wytrzymałości: 2+

**5.** Norma: EN771-2:2011+A1:2015 Miejsce sporządzenia badań: Stowarzyszenia Badań Jakościowych Materiałów Ściennych eV ( identyfikator: 0839)

**6.** Deklarowane parametry:

Wymiary: długość: 248mm / szerokość: 175mm / wysokość: 248mm

Klasa wymiarowania: T3

Kształt i wykonanie: grupa wg. normy europejskiej EN1996 - 1

Otwory drążone, ilość łączna  $\leq 0\%$

Głębokość otworów montażowych wzgl. kciukowych  $\leq 85\text{mm}$

Średnica otworów montażowych wzgl. kciukowych  $\leq 50\text{mm}$

Zewnętrzna grubość pióra  $\geq 10\text{mm}$

Wewnętrzna grubość pióra  $\geq 7\text{mm}$

Głębokość wpustu od czoła  $\leq 4\text{mm}$

Wytrzymałość na ściskanie (w pionie do powierzchni ściskanej) - cały bloczek

Kategoria - I

Wytrzymałość na ściskanie (średnia)  $\geq 36,5 \text{ N/mm}^2$

Znormalizowana wartość wytrzymałości na ściskanie  $\geq 34,1 \text{ N/mm}^2$

Charakterystyka odporności na naprężenia skośne (zaprawa normalna, zaprawa lekka, zaprawa klejowa) – brak deklaracji użytkowych

Reakcja na ogień: Euroklasa A1

Nasiąkliwość (wartość średnia): brak deklaracji użytkowej

Współczynnik dyfuzji pary wodnej  $\mu$ : brak deklaracji użytkowej

Dźwiękochłonność / w zależności od [gęstości, kształtu i wykonania]

Ciężar właściwy, gęstość brutto w stanie suchym:  $\geq 2010 \text{ kg/m}^3$

Średni ciężar właściwy, gęstość brutto w stanie suchym:  $\leq 2200 \text{ kg/m}^3$

Kształt i wykonanie : j.w.

Wymiary: j.w.

Opór cieplny: w zależności od [gęstości, kształtu i wykonania]

Współczynnik przenikalności cieplnej  $\lambda$  – brak deklaracji użytkowej

.....  
Produkt spełnia podane parametry techniczne. Dla sporządzenia deklaracji technicznej zastosowano rozporządzenie (EU) nr. 305/2011 i odpowiedzialność za jej zgodność ponosi producent.

Dennis Mombrai / szef produkcji

Dn. 17.05.2017