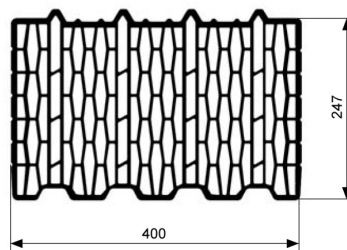




TVARBET MORAVIA, a.s.
Dolní Valy 4
695 01 Hodonín
IČ: 13690558
12

1020-CPD-060035254

Tvar a uspořádání :



EN 771-1:2011
svisle děrovaný pálený zdicí prvek
kategorie I, LD
KMB PROFIBLOK 400
247 x 400 x 238 mm

Určené použití: Pro chráněné nosné i nenosné jednovrstvé zděné stěny a příčky

| Vlastnosti | jednotky | jmenovitý rozměr | tolerance, odkazy |
|--|-------------------|------------------|---|
| Délka | mm | 247 | T1, R1 |
| Šířka | mm | 400 | T1, R1 |
| Výška | mm | 238 | T1, R1 |
| Pevnost v tlaku normalizovaná | N/mm ² | 8 | kategorie I, (kolmo na ložnou plochu) |
| Rozměrová stabilita: vlhkostní přetvoření | mm/m | NPD | |
| Přidržnost | N/mm ² | 0,15 | stanovená hodnota podle EN 998-2,příloha C |
| Obsah aktivních rozpustných solí | třída | S0 | nepoužívat pro nechráněné zdivo |
| Reakce na oheň | třída | A1 | |
| Nasákavost | % | NPD | nepoužívat pro nechráněné zdivo |
| Faktor difuzního odporu | | 5/10 | stanoveno podle EN 1745,Příloha A |
| Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti | dB | NPD | |
| Objemová hmotnost prvku v suchém stavu | kg/m ³ | 760 | D1 |
| Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu | kg/m ³ | 1680 | D1 |
| Tvar a uspořádání | | | svisle děrovaný prvek - viz obrázek |
| Ekvivalentní tepelná vodivost | W/(m.K) | 0,19 | stanoveno podle EN 1745, příloha A,B |
| Mrazuvzdornost | třída | NPD, (F0) | |
| Nebezpečné látky | | | splňuje požadavky Vyhlášky SÚJB č.307/2002 index hmotnostní aktivity keramic.střepeu I<0,8 |
| Rovinnost ložných ploch | mm | NPD | maximální odchylka |
| Rovnoběžnost rovin ložných ploch | mm | NPD | maximální odchylka |
| Rozměr palety | mm | 1180x1000 | |
| Počet na paletě | ks | 72 | |

KÓD: **1202100914C**

NPD - není stanoven žádný ukazatel