

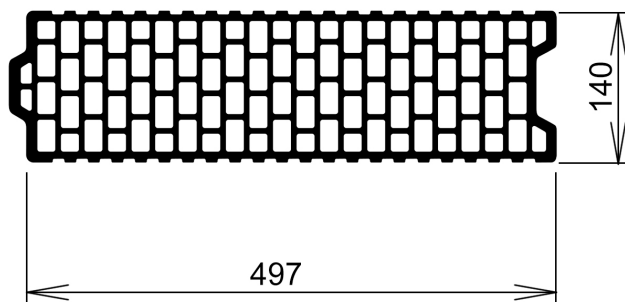


1020

TVARBET MORAVIA, a.s.
Dolní Valy 4
695 01 Hodonín
IČ: 13690558
20

1020 - CPR - 060035254
DoP č. 3.43.3

Tvarové uspořádání:



ČSN EN 771-1+A1:2017
KMB PROFIBLOK 140 BRUS
497 x 140 x 249 mm
Zdicí prvek P pro použití v chráněném zdivu
kategorie I

Určené použití: Pro chráněné nenosné jednovrstvé zděné stěny a příčky na tenkou ložnou spáru

| Vlastnosti | jednotky | rozměr | kategorie tolerancí | kategorie rozpětí |
|---|-------------------|-----------|---|-------------------|
| Délka | mm | 497 | T1+ | R1+ |
| Šířka | mm | 140 | T1+ | R1+ |
| Výška | mm | 249 | T2+ | R2+ |
| Pevnost v tlaku průměrná | N/mm ² | 12 | kategorie I, (kolmo na ložnou plochu) | |
| Rozměrová stabilita: vlhkostní přetvoření | mm/m | NPD | | |
| Přidrženost | N/mm ² | 0,15 | stanovená hodnota podle EN 998-2, příloha C | |
| Obsah aktivních rozpustných solí | kategorie | NPD, S0 | nepoužívat pro nechráněné zdivo | |
| Reakce na oheň | Eurotřída | A1 | | |
| Nasákavost | % | NPD | nepoužívat pro nechráněné zdivo | |
| Faktor difuzního odporu | | 5/10 | stanoveno podle ČSN EN 1745, příloha A | |
| Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti | dB | NPD | | |
| Objemová hmotnost prvku v suchém stavu | kg/m ³ | 840 | D1 | |
| Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu | kg/m ³ | 1820 | D1 | |
| Tvarové uspořádání | | | svisle děrovaný prvek- viz obrázek, skupina 2,3 dle EN 1996-1-1+A1 | |
| Rovinnost ložných ploch | mm | 0,5 | maximální odchylka | |
| Rovnoběžnost rovin ložných ploch | mm | 1,0 | maximální odchylka | |
| Ekvivalentní tepelná vodivost | W/(m.K) | 0,12 | stanoveno podle ČSN EN 1745, příloha A,B, | |
| Mrazuvzdornost (odolnost proti zmrazování / rozmrazování) | kategorie | NPD, F0 | | |
| Nebezpečné látky | | | splňuje požadavky vyhlášky SÚJB č. 422/2016 index hmotnostní aktivity keram. střepu I<1,0 | |
| Rozměr palety | mm | 1180x1000 | | |
| Počet na paletě | ks | 96 | | |

KÓD: **2105010720B**

NPD - není stanoven žádný ukazatel