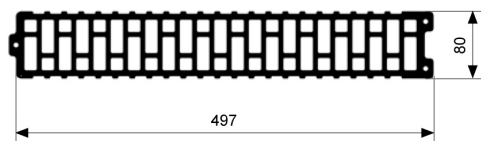




1020

TVARBET MORAVIA, a.s.  
Dolní Vály 4  
695 01 Hodonín  
IČ: 13690558  
11  
1020 - CPR - 060035254  
DoP č. 3.14.33

Tvarové uspořádání:



**ČSN EN 771-1+A1:2017**  
**KMB PROFIBLOK 80 BRUS**  
**497 x 80 x 249 mm**  
**Zdíci 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	80	T1+	R1+
Výška	mm	249	T2+	R2+
Pevnost v tlaku průměrná	N/mm <sup>2</sup>	15	kategorie I, ( kolmo na ložnou plochu )	
Rozměrová stabilita: vlhkostní přetvoření	mm/m	NPD		
Přídržnost	N/mm <sup>2</sup>	0,3	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	42 ( -1; -4 )	ČSN EN ISO 10140-2	
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	870	D1	
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	1770	D1	
Tvarové uspořádání			svisle děrovaný prvek - viz obrázek, skupina 2,3 dle EN 1996-1-1+A1	
Rovinnost ložných ploch	mm	0,5	maximální odchyłka	
Rovnoběžnost rovin ložných ploch	mm	1,0	maximální odchyłka	
Ekvivalentní tepelná vodivost	W/(m.K)	0,190	stanoveno podle ČSN EN 1745, příloha A,B	
Mrazuvzdornost ( odolnost proti zmrazování / rozmrazování	kategorie	NPD, F0		
Nebezpečné látky			splňuje požadavky Vyhlášky č. 422/2016 Sb. index hmotnostní aktivity keramic.střepu I<1,0	
Rozměr palety	mm	1180x1000		
Počet na paletě	ks	140		

KÓD: **2103261020B**

NPD - není stanoven žádný ukazatel