



1020

TVARBET MORAVIA, a.s.

Dolní Valy 4

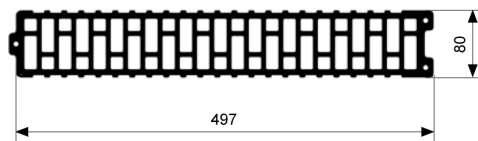
695 01 Hodonín

IČ: 13690558

12

DoP č. 3.13.13

Tvarové uspořádání:



**EN 771-1+A1:2017**  
**KMB PROFIBLOK 80**  
**497 x 80 x 238 mm**  
**Zdicí prvek P pro použití v chráněném zdivu**  
**kategorie I**

Určené použití: Pro chráněné nenosné jednovrstvé zděné stěny a příčky pro zdění s obyčejnou maltou

Vlastnosti	jednotky	rozměr	kategorie tolerancí	kategorie rozpětí
Délka	mm	497	Tm±13mm	R1
Šířka	mm	80	T1	R1
Výška	mm	238	T1	R1
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>	0,15	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 EN 1745,Příloha A	
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	dB	41	ČSN EN ISO 10140-2	
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	940	D1	
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	1790	D1	
Tvarové uspořádání			svisle děrovaný prvek - viz obrázek, skupina 2,3 dle EN 1996-1-1+A1	
Rovinnost ložných ploch	mm	NPD		
Rovnoběžnost rovin ložných ploch	mm	NPD		
Ekvivalentní tepelná vodivost	W/(m.K)	0,12	stanoveno podle EN 1745, příloha A,B	
Mrazuvzdornost ( odolnost proti zmrazování / rozmrazování )	kategorie	NPD, F0		
Nebezpečné látky			splňuje požadavky Vyhlášky SÚJB č.307/2002 index hmotnostní aktivity keramic.střepeu I<0,8	
Rozměr palety	mm	1180x1000		
Počet na paletě	ks	96		

KÓD: 2203040717B

NPD - není stanoven žádný ukazatel