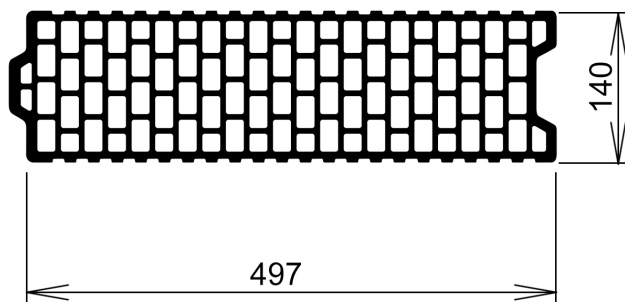




1020  
 TVARBET MORAVIA, a.s.  
 Dolní Vály 4  
 695 01 Hodonín  
 IČ: 13690558  
 20  
**1020 - CPR - 060035254**  
**DoP č. 3.43.6**

Tvarové uspořádání:



**ČSN EN 771-1+A1:2017**  
**KMB PROFIBLOK 140 BRUS**  
**497 x 140 x 249 mm**  
**Zdící 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 <sup>2</sup>	12	kategorie I, (kolmo na ložnou plochu )	
Rozměrová stabilita: vlhkostní přetvoření	mm/m	NPD		
Přidrženost	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 ČSN EN 1745, příloha A	
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	dB	NPD		
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	850	D1	
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	1860	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. střeptu I<1,0	
Rozměr palety	mm	1180x1000		
Počet na paletě	ks	96		

KÓD: **2105040821A**

NPD - není stanoven žádný ukazatel