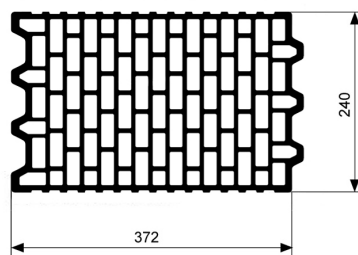




1020

TVARBET MORAVIA, a.s.  
Dolní Vály 4  
695 01 Hodonín  
IČ: 13690558  
11  
**1020 - CPD - 060035254**  
**DoP č. 3.9.23**

Tvarové uspořádání:



**ČSN EN 771-1+A1:2017**  
**KMB PROFIBLOK 240**  
**372 x 240 x 238 mm**  
**Zdicí prvek P pro použití v chráněném zdivu**  
**kategorie I**

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

Vlastnosti	jednotky	rozměr	kategorie tolerancí	kategorie rozpětí
Délka	mm	372	T1	R1
Šířka	mm	240	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 ČSN EN 1745,Příloha A	
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	dB	46	ČSN EN ISO 10140-2	
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	730	D1	
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	kg/m <sup>3</sup>	1830	D1	
Tvarové uspořádání			svisle děrovaný prvek - viz obrázek, skupina 3 dle EN 1996-1-1+A1	
Rovinnost ložných ploch	mm	NPD		
Rovnoběžnost rovin ložných ploch	mm	NPD		
Ekvivalentní tepelná vodivost	W/(m.K)	0,190	stanoveno podle ČSN EN 1745, příloha A,B	
Mrazuvzdornost( odolnost proti zmrazování / rozmrazování )	třída	NPD, F0		
Nebezpečné látky			splňuje požadavky vyhlášky SÚJB č. 422/2016 index hmotnostní aktivity keramic.střepe I<1,0	
Rozměr palety	mm	1180x1000		
Počet na paletě	ks	72		

KÓD: **1205050719B**

NPD - není stanoven žádný ukazatel