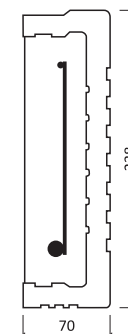




EN 845-2

KMB PŘEKLAD 1000 - 3250/70/238

Tvar a uspořádání:

**TVARBET MORAVIA, a.s.**Dolní Valy 4
695 01 Hodonín
IČO: 13690558
11

Použití překladu ve zděných stěnách a příčkách pro zachycení zatížení nad stavebními otvory, nosný prvek

Základní charakteristiky	Vlastnosti									
Šířka (mm)	70									
Výška (mm)	238									
Délka (mm)	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250
Únosnost (kN)	20,15	20,39	13,51	13,94	13,40	10,24	8,89	7,12	5,81	4,82
Zatížení (kN/m)	16,79	16,99	11,26	11,62	11,17	8,53	7,41	5,93	4,84	4,02
Průhyb (mm)	0,7	1,6	2,4	3,9	4,5	5,7	5,9	7,3	8,7	10,3
Nasákavost (%)	NPD									
Propustnost pro vodní páry	5/25									
Hmotnost na jednotku plochy (kg/m ²)	139	138	137	137	139	138	138	138	137	138
Tepelná vodivost (W/m.K)	$\lambda_{10, dry}$; beton: 1,30 W/mK ; keramika: 0,80 W/mK									
Požární odolnost	min. R 60									
Mrazuvzdornost	NPD pro chráněné zdivo									
Nebezpečné látky	Index hmotnostní aktivity keramického střepu i betonové směsi vyhovují směrné hodnotě vyhl. SÚJB č. 307/2002 Sb.									