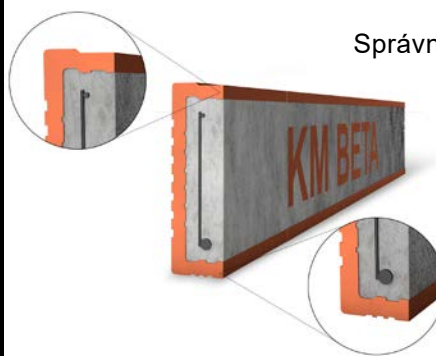




Tvar a uspořádání:



Správné uložení překladu.

Pozor!

Překlad musí být do stavby osazen vždy rovnou stranou dolů, tj. správně orientovaným nápisem KM BETA.

TVARBET MORAVIA, a.s.
Dolní Valy 3739/4, 695 01 Hodonín

výrobní závod: cihelna Hodonín, Brněnská 619/59A, 695 03 Hodonín

IČ: 13690558

16

EN 845-2

Zděný překlad s tenkostěnnými pálenými tvarovkami
KMB PŘEKLAD 1000–3500/70/238

Určené použití: překlenutí stavebních otvorů v nosných i nenosných zděných konstrukcích

Základní charakteristiky	Vlastnosti										
Šířka (mm)	70										
Výška (mm)	238										
Délka (mm)	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500
Min. délka uložení (mm)	125				200			250			
Únosnost (kN)	13,42	14,76	16,09	17,38	19,4	27,93	25,27	22,51	20,26	18,33	16,69
Zatížení P_d (kN)	11,21	9,67	8,68	7,96	8,03	10,07	8,36	6,78	5,61	4,72	4,02
Mezní průhyb D_d (mm)	0,1	0,8	1,5	2,5	3,3	5,1	6,1	7,6	9,1	10,9	12,7
Hmotnost (kg/ks)	35	43	52	60	69	78	86	95	104	112	121
Hmotnost (kg/m ²)	139										
Trvanlivost (třída)	C4 Překlady musí být omítnuté vápenocementovou maltou										
Součinitel tepelné vodivosti (W/m.K)	$\lambda_{equ} = 1,00$										
Odolnost proti zmrazování	NPD Překlady musí být omítnuté vápenocementovou maltou										
Požární odolnost (min)	R 90 Překlady musí být omítnuté vápenocementovou maltou										
Nasákavost (%)	NPD										
Propustnost vodních par	$\mu_{equ} = 40/110$										
Nebezpečné látky	žádné										

NPD - žádný ukazatel není stanoven