

MECCATO - NITRA 2009

Nahme	Typ	Abmessungen	PS	g/stuck	W/(m2K)	spojenie	spojenie	W/(m2K)	betón (l/m2)	VP	Stk./VE
Nazov	Typ	Rozmer mm	PS	g/kus	U hodnota	vonk.stena	vnút.stena	U celk.	betón na m2	Balenie	obsah ks
Stenova tvarovka	W90i	394x908x54	25,00	421,75	0,690	W90e	W90i	e 0,115	140,00	Pal.	192
	W60i	394x608x54	25,00	281,00	0,690	W60e	W60i	e 0,115	140,00	Pal.	288
	W30i	394x308x54	25,00	140,50	0,690	W30e	W30i	e 0,115	140,00	Kart.	138
	W90e	394x908x254	25,00	2 104,00	0,138	W90i		i 0,345	140,00	Pal.	35
	W60e	394x608x254	25,00	1 402,75	0,138	W60i		i 0,345	140,00	Pal.	56
	W30e	394x308x254	25,00	702,50	0,138	W30i		i 0,345	140,00	Pal.	112
Vencova tvarovka	V60	269x608x254	25,00	934,00	0,138			0,138	185,00	Pal.	80
	V30	269x308x254	25,00	466,75	0,138			0,138	185,00	Pal.	160
Prekladova tvarovka	P60	125x150x640	25,00	152,25	0,821	We - Wi	Wi - Wi	0,821	0,00	Pal.	450
Zakladova tvarovka	ZB	640x500x500	25,00	2 693,50	0,105			0,105	245,00	Pal.	16
Stropná tvarovka	DEC	619x675x150	25,00	966,75	0,288			0,288	160,00	Pal.	72
Ukončovacia tvarovka	SCH	394x150x50	25,00	65,50	0,690	We - Wi	Wi - Wi	0,690	0,00	Kart.	280
Rohová tvarovka Left	CL	929x629x394	25,00	3 085,00	0,138	W60i - W30i		0,138	140,00	Pal.	28
Rohová tvarovka Right	CR	929x629x394	25,00	3 085,00	0,138	W30i - W60i		0,138	140,00	Pal.	28