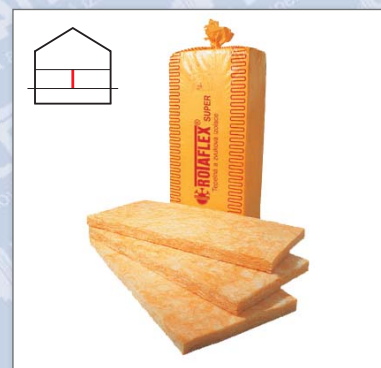


PŘÍČKOVÉ DESKY PDL 01

 $\lambda_D = 0,039$


Popis: Tvarově stálé desky pro zvukovou a tepelnou izolaci vnitřních stavebních prvků. V systému suché vestavby jsou svými rozměry určeny, společně s kovovými C profily 50, 75, 100 mm a sádkartonovými deskami typu F, pro lehké příčky s požární odolností 30 minut. Desky jsou použitelné i pro izolaci obytných kontejnerů. Výrobky se dodávají v balení na paletách „Big-bag“ - 12 balení jednoho rozměru na paletě. Po dohodě je možná dodávka volně ložená. Palety jsou nevratné.



Objednací číslo	Tloušťka mm	Rozměry výrobku mm	Počet kusů v balení	m ² /balení	m ³ /balení	m ² /paleta	m ³ /paleta	Kč/m ²	R _D (m ² .K/W)
31110401	40	625 x 1 250	22	17,19	0,69	206,28	8,28	56,00	1,00
31110501	50	625 x 1 250	18	14,06	0,70	168,72	8,40	70,00	1,25
31110601	60	625 x 1 250	16	12,50	0,75	150,00	9,00	84,00	1,50
31110801	80	625 x 1 250	12	9,38	0,75	112,56	9,00	112,00	2,05
31111001	100	625 x 1 250	10	7,81	0,78	93,72	9,36	140,00	2,55
31111201	120	625 x 1 250	7	5,47	0,66	65,64	7,92	168,00	3,05
311114101	140	625 x 1 250	6	4,69	0,66	56,28	7,92	196,00	3,60

Vlastnosti	Označení	Jednotka	Hodnota		Norma
Deklarovaná hodnota tepelné vodivosti	λ_D	W/(m.K)	0,039		ČSN EN 13 162
Součinitel difuze vodní páry	δ	(s)	0,0357 . 10 ⁻⁹		ČSN 72 7030
Třída reakce na oheň	-	-	A1		ČSN EN 13 501-1
Číselník zvukové pohltivosti	mm	$\bar{\alpha}_n$	-	40-60	ČSN ISO 10 534-1
			-	80-120	
			0,66	0,76	

