

BauderPIR T spádové dosky

Technický list výrobku

Popis výrobku:	dosky z tuhej polyuretánovej peny podľa STN EN 13165		
Použitie:	tepelná izolácia vo forme spádových alebo rovinných dosiek		
Krycie vrstvy	hore:	bez	
	dolu:	bez	
Hrana dosky:	rovná		
Označovací kód:	PU-EN 13165-T2-DS(70,90)3-DS(-20,-)2-CS(10/Y)120-TR100		
Kód výrobku:	9611 0033		

Vlastnosť	Skúšobná metóda	Jednotka	Hodnota
Dĺžka	STN EN 822	mm	1200
Šírka	STN EN 822	mm	800
Hrúbka	STN EN 823	mm	od 20 mm do 400 mm
Možné spády		%	1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0
Reakcia na oheň	STN EN 13501 - 1	-	Trieda E, (B2 podľa DIN 4102-1)
Pevnosť v tlaku	STN EN 826	kPa	≥ 120
Tepelná vodivosť (λ_D) (EU)	EN 13165	W/m.K	0,026 < 80 mm 0,025 80 mm -<120 mm 0,024 ≥ 120 mm
Typ aplikácie	DIN 4108-10	-	DAA dh
Nasiakavosť vody	STN EN 12087	Vol%	max. 3
PIR Index			> 250



Identifikačné č. certifikačného orgánu: 0751 FIW München
STN EN 13165

BauderPIR T spádové dosky

Informačný list výrobku

Popis výrobku:	dosky z tuhej polyuretánovej peny podľa STN EN 13165	
Použitie:	tepelná izolácia vo forme spádových alebo rovinných dosiek	
Krycie vrstvy	hore:	bez
	dolu:	bez
Hrana dosky:	rovná	
Označovací kód:	PU-EN 13165-T2-DS(70,90)3-DS(-20,-)2-CS(10/Y)120-TR100	
Kód výrobku:	9611 0033	

Popis výrobku	Tepelná izolácia z tuhej polyuretánovej peny bez kaširovania.
Oblasti použitia	BauderPIR T sa používa ako tepelná izolácia so spádom alebo bez spádu s obzvlášť nízkou tepelnou vodivosťou na účelových a bezúčelových plochých strechách.
Aplikácia	Po dodaní a položení BauderPIR T tepelnoizolačných dosiek sa dosky upevnia proti saníu vetra mechanickým kotvením pomocou ≥ 3 ks kotiev na dosku, alebo lepením na podklad pomocou Bauder penového lepidla naneseného v pruhoch (≥ 4 pruhy). Dosky sa spájajú natesno a so vzájomným posunutím v jednotlivých radoch. Dlhodobá pevnosť v tlaku, napr. v terasových skladbách, je 24 kPa pri 2% stlačení. BauderPIR T neobsahuje halogénové nadúvadlá a HBCD. Dodržujte montážny návod.
Skladovanie	Bauder PIR tepelnú izoláciu skladujte v suchu, pri preprave a pri montáži chráňte pred vlhkosťou a priamym slnečným žiarením.
Likvidácia odpadu	Odpad z tuhej polyuretánovej peny sa môže likvidovať spolu s domovým odpadom alebo komerčným odpadom podobným domovému odpadu (európsky katalóg odpadov ECW kód 170604 „izolačné materiály“).