

Samolepicí polyuretanové expanzní pásy pro dilatační spáry PERNICA



Pernica®



Těsnící páska z měkké polyuretanové pěny s akrylátovou disperzní impregnací, pomocnými a plnicími materiály.

Vlastnosti výrobku

- **Bezpečnost proti nárazovému dešti 300 Pa dle DIN EN 1027** (odpovídá požadavku BG 2 pro bezpečnost proti nárazovému dešti DIN 18542:2009)
- V závislosti na komprimaci a šíři pásky je možno dosáhnout hodnoty až 600 Pa

Oblasti použití

- výroba oken
- přípojovací spáry zajištěné proti nárazovému dešti
- termické těsnění mezi rámem okna a zdívkou, spojení profilů, vyplnění, olištování
- připojení bednění při betonování, vnitřní konstrukce, lehké příčky
- odpojení dvojitých podlah
- šikmé, ploché střechy, střešní okna
- těsnění tašek, hřeben / hrana / otvor / vikýř

* provedení XL je pouze na objednávku, znamená větší návin např.:
Pernica T300 10/3-5, role 9m, karton 270m
Pernica T300XL 10/3-5, role 18m, karton 540m

Technické údaje:

Barva		šedá
Chování při hoření/třída stavebního materiálu	DIN EN 13501	E při 50% komprimaci, P-NDS04-283, MPA
Koeficient propustnosti spáry	DIN EN 12114	$a_w \leq 1 \text{ (m}^3/\text{h m dPa)}^{15}$
Těsnost proti nárazovému dešti	DIN EN 1027	$\geq 300 \text{ Pa, MPA}$
Teplotní stabilita		-30 °C až 100 °C, krátkodobě až 130 °C
Pevnost v tahu	DIN EN ISO 1798	> 60 kPa
Tažnost	DIN EN ISO 1798	> 180 %
Deformační vlastnosti při tahovém napětí	DIN EN ISO 3386	cca 2,3 kPa, 40% deformace
Emise	EMICODE®	EC1™, 3515/03.03.10, GEV
Stabilita při skladování		18 měsíců od data výroby

Ukázka balení:



Samolepicí expanzní PU páska PERNICA T300

šíře / tloušťka	rozvinutý pásek mm	vytěsnění spáry v mm	v roli** m	karton m	Mj	Cena Kč pro Česko	Cena EUR pro Slovensko	
10/1,5-2,5	10 x 11	1,5 - 2,5 mm	18	540	m	6,00	0,233	C
15/1,5-2,5	15 x 11	1,5 - 2,5 mm	18	360	m	8,70	0,337	C
20/1,5-2,5	20 x 11	1,5 - 2,5 mm	18	270	m	10,50	0,407	C
10/2-4	10 x 16	2 - 4 mm	12	360	m	7,70	0,298	C
15/2-4	15 x 16	2 - 4 mm	12	240	m	11,20	0,434	C
20/2-4	20 x 16	2 - 4 mm	12	180	m	14,50	0,560	C
10/3-5	10 x 21	3 - 5 mm	9	270	m	9,40	0,364	C
15/3-5	15 x 21	3 - 5 mm	9	180	m	12,10	0,469	C
20/3-5	20 x 21	3 - 5 mm	9	135	m	17,00	0,660	C
10/5-7	10 x 31	5 - 7 mm	6	360	m	11,00	0,426	C
15/5-7	15 x 31	5 - 7 mm	6	120	m	14,20	0,550	C
20/5-7	20 x 31	5 - 7 mm	6	90	m	18,30	0,710	C
30/5-7	30 x 31	5 - 7 mm	6	60	m	27,30	1,060	C
15/7-10	15 x 42	7 - 10 mm	5	100	m	19,50	0,755	C
20/7-10	20 x 42	7 - 10 mm	5	75	m	26,30	1,020	C
20/8-12	20 x 52	8 - 12 mm	3	45	m	33,40	1,290	C
25/8-12	25 x 52	8 - 12 mm	3	36	m	39,20	1,520	C
30/8-12	30 x 52	8 - 12 mm	3	30	m	46,60	1,810	C
25/8-15	15 x 71	8 - 15 mm	5	60	m	53,00	2,050	C
30/15-30	30 x 114	15 - 30 mm	4,7	47	m	130,00	5,050	C

** role samostatně baleny v PE fólii s EAN kódem a označením výrobku