

ST Tesnenie



Utesnenie pomocou gumových tesnení EPDM má jedinečné vlastnosti. Majú tesniace vlastnosti voči vlhkosti, chladu, teplu, vetru a hluku. Vďaka uzavreným bunkám má taktiež dobré izolačné vlastnosti. Sú taktiež vodoodpudivé. Tesnenie sa vyznačuje dobrou tvarovou pamäťou a vysokou odolnosťou proti starnutiu materiálu. V neposlednom rade spĺňa aj podmienky ochrany proti hromadeniu vlhkosti P-5086/ 7244-MPA BS. Zodpovedá požiadavkám kritérií katalógu Toxproof.

PREDNOSTI

- Nesaje vodu, voda neovplyvňuje kvalitu materiálu
- Vysoká tepelná odolnosť
- Chemicky stabilná, v kontakte s iným materiálom sa nemení
- Neobsahuje žiadne zmäkčovadlá ani aditíva, plne recyklovateľná
- Vysoká odolnosť materiálu voči starnutiu

OBLAST POUŽITIA

- Tesnenie prahov a stenových prvkov
- Proti vlhkosti
- Chladu
- Teplu
- Vetru
- Sumu

DOSTUPNÉ V NASLEDUJÚCICH ROZMEROCH

Číslo výrobku	Šírka role	Dĺžka role	Hrúbka	Obsah kartónu
3ST100	100 mm	25 m	10 mm	10 Rol
3ST150	150 mm	25 m	10 mm	8 Rol
3ST175	175 mm	25 m	10 mm	6 Rol
3ST200	200 mm	25 m	10 mm	6 Rol
3ST250	250 mm	20 m	20 mm	3 Rol
3ST420	420 mm	20 m	20 mm	2 Rol

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zloženie	2 hadice Ø 10 mm alebo 20 mm EPDM / 0,2 mm PE	Hodnota sd	130 m
Odolnosť proti pôsobeniu tepla	-40–80 °C	Farba	Čierna, PE- Fólia transparentná modrá
UV-stabilita	potvrdená neobmedzená	Odolnosť proti starnutiu	>
Odolnosť proti starnutiu	50 roky	Skladovateľnosť	V chlade a v suchu
Tesniace vlastnosti	pre utesnenie pri 50 Pascaloch, môže presiahnuť priestor maximálne 75 % výšky profilu		

ST Tesnenie

INFO

Tesnenie položíť fóliou smerom hore, resp. vonkajším smerom. V prípade pokladania na maltové podloženie, môže byť tesnenie položené fóliou nadol. Konečné upevnenie na stavebné prvky zošívачkou. Pozor : nepoužívať zošívачku na mieste , kde je hadica!

