

Materiál

Pěnový materiál na bázi PE s převážně uzavřenou strukturou buněk.

Provedení

PE provazec namotaný a stočený do role.
Průměr 6; 8; 10; 15; 20; 25; 30; 40; 50 mm

Technické informace

Vlastnosti	Klasifikace
Počet metrů v balení	100 m (6 – 15 mm); 50 m (20 - 30 mm); 30 m (30 - 50 mm)
Stlačitelnost	65 %
Tepelná vodivost	0, 044 W/ m . K
Teplotní odolnost	- 80 °C až +100 °C
Aplikační teplota	bez omezení
Skladovací doba	bez omezení
Skladovací teplota	+ 5°C až +25°C

Příprava podkladu

1. Podkladní plochy musí být suché, odmaštěné, zbavené prachu, nečistot a všech volných částí.

Zpracování

1. Vždy je nutné vybrat průměr provazce vyšší, než je šíře utěšňované spáry. Uchopte provazec, stlačte jej mezi prsty a zasouvejte postupně do prostoru spáry. Spáru je možné ihned vytmelit.

Tipy

1. Provazec je díky svému materiálu ideálně vhodný pro styk se silikonovými tmely v případě, že vyžadujeme nepřilnutí tmelu. Tato vlastnost je často využívána při použití pásky jako vymežovače dna spár.

Upozornění

Materiál neobsahuje žádný silikon a je možné jej použít v prostorách lakoven.



TN133



Použití

Slouží zejména jako ideální lůžko pro tmelené dilatační spáry. Jeho použití zabraňuje efektivní nadspotřebě tmelu a zároveň zajišťuje správnou dilatační funkci spáry.

Spolehlivě funguje jako základní těsnění proti prachu a průvanu, přerušování tepelného mostu a zamezení nežádoucích styků konstrukcí.

Hlavní přednosti

- výtečná snášenlivost se silikonovými tmely
- neobsahuje silikon

Technický servis

Na vyžádání je k dispozici neustálá technická podpora.

Dodatečné informace

Výše uvedené informace jsou poskytnuty podle našich nejlepších znalostí. Po celou dobu si vyhrazujeme právo na změnu receptury našeho

produktu. Kupující by si měl vyžádat nejaktuálnější informace k výše zmíněnému produktu. Aplikace, jakož i podmínky během aplikace, nemáme pod kontrolou, a proto odpovědnost za ně nese uživatel. Nepřebíráme odpovědnost plynoucí z tohoto technického listu. Dodávky se řídí výlučně našimi všeobecnými dodacími a platebními podmínkami.



**tremco
illbruck**
tremco illbruck s.r.o.
Slezská 2526/113
13000 Praha 3
T: +420 296 565 381
F: +420 296 565 300

prodej@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.cz