



VLASTNOSTI

- S nízkým zápachem
- Vytlačovaný kruhový tmel s uzavřenou buněčnou strukturou
- Dobrá chemická odolnost
- Bezfreonové
- Zcela bez CFC a HCFC (ODP=0)

APLIKACE

- Tmelení dilatačních spár.
- Vyvinuto pro použití v statických a pohyblivých spárách s různými formami expanze.
- Umožňuje snížit spotřebu těsnící hmoty a je určené jako plnění spár.
- Expanzní spáry v stěnách, skleněných plochách, příčkách.
- Tento pěnový pásek byl vyvinut pro použití s chladnými těsnicími materiály, jako jsou: silikonové, polyuretanové, hybridní polymery, polysulfidové, butylové, thiokolové, akrylátové tmely apod.
- Spáry v povrchové úpravě a dlažbě, stejně jako spáry v předvyráběných betonových nebo zděných konstrukcích.

SPECIFIKACE

Povaha produktu	PE pěna s uzavřenými buňkami
Plná konečná pevnost (hodiny)	0.025
Absorpce vody	<0,5 vol.% (DIN 53495)
Izolační hodnota: ISO 10456 (W/mK)	0.05
Teplotní odolnost	-40°C - +100°C
Třída reakce na oheň DIN4102-1	B2
Trvanlivost neporušeného výrobku	240 měsíců

BALENÍ A BARVA

Šedá
6 mm plný : krabice 1500m - 18 jednotky/paleta
8 mm plný : krabice 900m - 18 jednotky/paleta
10 mm plný : krabice 600m - 18 jednotky/paleta
13 mm plný : krabice 400m - 18 jednotky/paleta
15 mm dutý : pytel 250m - 18 jednotky/paleta
20 mm dutý : pytel 150m - 18 jednotky/paleta
25 mm dutý : pytel 100m - 18 jednotky/paleta
30 mm dutý : pytel 80m - 18 jednotky/paleta
40 mm dutý : role 60x 2m - 18 jednotky/paleta
50 mm dutý : role 42x 2m - 18 jednotky/paleta

použit

- Vyjměte pěnovou pásku přímo z uživatelsky přívětivého obalu.
- Použijte tupý předmět k nanášení.

Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."

- Umístěte pěnovou pásku do hloubky, která je doporučena pro použité těsnicí materiály.
- Nanášejte těsnicí materiály podle pokynů.

Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."