

# VÝROBNÍ INFORMACE

## FENOPREN – FD – černý

Druh č. 144934

### Plnicí pryž pro utěšňování a lepení profilového materiálu, speciálně EPDM (etylen-propylen-dien-kaučuk) okenní těsnění

- Speciálně pro uzavření povrchu a utěsnění řezných styčných a úkosových ploch a pro utěsnění prosklených ploch.
- Lepené spoje tohoto pryžového produktu s nejrůznějšími materiály, také s kovy a sklem.

#### Technická data

Základ produktu	Kaučuk, obsahující rozpouštědlo
Barva	Černá
Hustota	1,05 kg/l
Vlastnost tloušťky filmu lepidla	Odolný teplotám do 100°C, odolný proti vlhkosti, elastický

#### Zpracování

##### Nanášení

Příprava pro lepení:  
Řezné plochy, popř. plochy pro lepení musí být před vlastním lepením zbaveny nečistot a odmaštěné.

Lepicí postup:  
Lepidlo se nanáší jednostranně přímo z tuby a nanáší se na místo propojení/rozhraní těsnění. Po 5 – 10 minutách se řezné plochy vůči sobě stlačí.

Pozor: „plastoelastické“ vlastnosti zaručují mimo požadované těsnosti propojených míst potřebnou elasticitu. Toto platí zejména pro přípravu rohů těsnění v drážce pro sklo.

##### Zvláštní pokyny

Nařízení o hořlavých kapalinách: A1 páry z ředidla mohou tvořit výbušné směsi. Během práce s produktem a po jejím ukončení prostor dobře vyvětráme. V pracovních místnostech a ve vedlejších místnostech nesmí být žádný otevřený oheň nebo světlo! Při práci se musíme vyvarovat tvorby jisker. Nekouříme, nesvařujeme!  
Je nutno provést opatření vůči elektrostatickému náboji.

##### Skladování

Při skladování v nezámrzných a suchých prostorách, je výrobek schopen skladování po dobu 12 měsíců.

##### Způsob dodání – balení

Zásilkový karton obsahuje 20 tub, každá po 200 g s nátrubkem a klíčem.

#### Údaje, týkající se bezpečnosti. Vezměte prosím z listu bezpečnostních dat!

**Pozor!** Výše uvedené údaje mohou být pouze jako všeobecné pokyny. U uvedených vlastností a výkonových charakteristik se jedná o přibližné hodnoty, tyto nejsou součástí výrobní specifikace. Mimo náš vliv se nacházejících podmínek pro zpracování a použití a značnému množství různých materiálů doporučujeme v každém případě nejprve provést dostatečně vlastní pokusy. Ručení za konkrétní výsledky použití nelze odvod, proto z údajů a pokynů v tomto katalogovém listu. Záruka se přejímá v rámci našich prodejních podmínek pro již právě stávající vysokou kvalitu našich výrobků. S vydáním tohoto výtisku ztrácejí svoji platnost všechny předešlé technické katalogové listy.