

# SILSTAR<sup>â</sup>

## Popis:

**SILSTAR<sup>â</sup> je elastický těsnicí tmel pro profesionální použití. Má velmi dobrou přilnavost a vynikající těsnicí vlastnosti. Je použitelný v rozsahu provozních teplot od – 60° do 175°C.**

## Použití:

SILSTAR<sup>®</sup> je vynikající průmyslový těsnicí tmel, který přilne na mastné i vlhké povrchy. SILSTAR<sup>®</sup> nepodporuje oxidaci a je tudíž vhodný i pro barevné kovy, které snadno oxidují – hliník, měď, zinek apod. SILSTAR<sup>®</sup> má dobré lepicí schopnosti a je možné jej nanášet na neporézní i porézní podklady. SILSTAR<sup>®</sup> neaplikujte na zvětralé podklady. Dobře vyrovnává nerovnosti těsněných ploch a je vhodný pro většinu aplikací v průmyslu, údržbě i autoopravárenství.

## Výhody:

- vynikající těsnicí vlastnosti
- rozsah provozních teplot od – 60° do 175°C
- nepodporuje oxidaci
- vhodný i pro hliník, měď, zinek
- vysoká přilnavost a dlouhá životnost
- dobrá chemická odolnost

## Návod k použití:

1. Místo aplikace zbavte starého těsnění a nečistot výrobkem TECHNOSOL<sup>®</sup>.
2. Před aplikací ověřte, zda je výtlačná tryska průchodná, případně ji pročistěte.
3. Tmel nanášejte pistolí při teplotách od 5°C až do 40°C.
4. Pro tvarování rádiusu používejte trubičku, event. prst navlhčený v roztoku saponátu.
5. Po práci výtlačnou trysku uzavřete, případně z ní nechejte vyčnívat cca 1 cm tmelu, výtlačnou pistolí odtlakujte a zavěste tryskou dolů.

## Technická data:

Teplota při aplikaci:	0 až 40°C
Doba pro vytvoření nelepivé slupky(20°C):	10-30 min.
Tepelná stálost:	-60° až 175°C
Tažnost:	210%
Barva:	bezbarvý

## Balení:

kartuše 310 ml