

# VÝROBNÍ INFORMACE

## FENOPUR 125 1-K-Kleb-Dichtstoff

(1-komponentní lepidlo – těsnící hmota)  
Druh č. 200860

**1-K- lepidlo na kovy pro konstrukční části karoserie, kontejnerů, vozidel a pro kovové konstrukce s těsnící funkcí v místě zkosení**

### Technická data

Základ produktu	Jednosložkový polyuretan, tvrdnoucí při vlhkosti vzduchu, bílý, černý a hnědý	
Hustota	1,24 g/cm <sup>3</sup>	
Vytvrzovací rychlost	2-3 mm/24 hod	(20°C/65% R.V.)
Tvorba vrstvy (škrálopou)	45 minut	(20°C/65% R.V.)
Tvrdost Shore A	45 +/- 5	
Tažnost	500 %	(DIN 53504)
Pevnost v tahu	cca 2,0 N/mm <sup>2</sup>	
Tepelná odolnost	- 40°C až + 90°C	
Teplota zpracování	+ 5°C až + 30°C	

### Zpracování

#### Nanášení

Plochy musí být čisté, suché a odmaštěné.

Přilnavost a snášlivost musí být ověřena s ohledem na prvek určený k lepení.

Doporučuje se na každý podklad provést nejprve zkoušku přilnavosti.

FENOPUR 125 lze použít na většinu materiálu bez základní bary.

Nanášení se provádí špachtlí nebo pistolí na tmel. Následné vyhlazení se provádí roztokem mýdla před tvorbou škrálopou.

#### Způsob dodání - balení

Dodává se v kovových kartuších o objemu 310 ml – 12 ks v kartonu

### **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 dostatečné 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 ztrácí svoji platnost všechny předešlé technické katalogové listy.