

TYP PRODUKTU

Těsnící a lepicí hmota

KATEGORIE

Doplňkové produkty

AKTUALIZOVÁNO

10-2-2014

POPIS A POUŽITÍ

Jednosložková polyuretanová lepicí a těsnící hmota s výbornou přilnavostí na kovy (holé kovy i kovy opatřené základním nátěrem), nerezovou ocel, hliník, sklo, beton a mnoho plastů. Používá se pro utěsnění míst svařovaných kovových plechů karosérií. Po vytvrzení zůstává pružná a může být přelakována všemi typy autolaků.

PROSTŘEDÍ

Tmel se nesmí používat na tmelení míst, která přicházejí do přímého styku s potravinami a pitnou vodou.

OBSAH VOC

VOC = <840 g/l

Tento přípravek splňuje požadavky Směrnice Evropské unie (2004/42/ES), která pro přípravek této kategorie (B/e) udává limitní hodnotu obsahu těkavých látek 840 g/l hotového produktu.

APLIKACE

Aplikujte na absolutně suchý, čistý a odmaštěný povrch. Doporučujeme povrch odmastit, zdrsnit smirkovým papírem a znovu odmastit Polykar ODMAŠŤOVAČEM.

Špičku seřízněte dle požadované šíře spáry a nanášejte pomocí pistole při teplotě +5 až +35°C.

DOBA SCHNUTÍ

Přípravek je při teplotě 23°C suchý za **60 minut**.

Doba úplného vytvrzení 4 mm silné vrstvy je **24 hodin**.

CHEMICKÁ ODOLNOST

- zředěné kyseliny a základy – dobrá
- uhlovodíky – průměrná
- sladká a mořská voda – perfektní
- UV záření – dobrá (bílá, šedá)
- velmi dobrá (černá)

VRCHNÍ NÁTĚRY

Na tmel je možné použít všechny běžné nátěrové systémy. Tmel odolává teplotám -40 až +90°C.

ČIŠTĚNÍ POMŮCEK

Znečištěné části pomůcek lze očistit ředidlem Polykar ŘEDIDLO AKRYLÁTOVÉ. Očistit lze pouze nevytvrzenou hmotu.

SKLADOVÁNÍ

Při skladování a dopravě je třeba zajistit teplotu +5 až +25°C a vyvarovat se přímému slunečnímu záření.

Skladovat v suchém a chladném prostředí.

Lhůta zachování jakosti a užitečných vlastností je 12 měsíců.

BALENÍ

310 ml – kartuš

BARVA

bílá, šedá, černá

