

TECHNICKÝ LIST

SUPER FLEX – TMEL NA PLASTY

Objednací číslo: 15072, 15074, 15075

Určený způsob použití: plnič/povrchy

Obecná charakteristika: Pro vyplnění škrábanců a poškození a pro následnou úpravu spojených plastových dílů. Skrze jeho tixotropní a jemné vlastnosti, jsou profily a jeho tvary snadno představitelné. Kromě velmi dobré přilnavosti na téměř všechny druhy plastů, lze tmel aplikovat na plechy karosérie a pozinkované plechy. Chamäleon tmel na plasty (včetně tužidla) je dvoukomponentní černý polyesterový tmel, tak jako směs vysoce elastické, polyesterové pryskyřice s různými minerálními (šetrnými k životnímu prostředí) částicemi.

Kvalita a vlastnosti:

- Snadná práce
- Vysoká elasticita
- Snadno brousitelný
- Velmi dobrá přilnavost
- Krátká doba tvrdnutí
- Bez pórů
- Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám, pohonným hmotám, rozpouštědlům, vodě a odmrazovací soli.
- Neobsahuje azbest a silikon

Technická charakteristika:

Základ: polyesterová pryskyřice s minerálními částicemi

Barva: černá

Vůně: styrol

Konzistence: měkké, tixotropní, pastovitý

Doba zpracovatelnosti/pracovní doba při 20°C cca 4-5 min

Pracovní teplota: min 12 °C

Doba schnutí (při 20 °C, 50% relativní vlhkost vzduchu) lze brousit po cca 20-30 minutách

Bod vzplanutí: přibližně 33 °C (pryskyřice), nelze použít pro tužidlo

Hustota při 20 °C:	tmel 1,89 g/cm ³ , tužidlo 1,15g/cm ³
Přidání tužidla:	2-4 % (optimální směs 2,5 %)
Teplotní odolnost vytvrzeného materiálu:	120 °C

Aplikace:

Před použitím si pozorně přečtete a dodržujte varovné texty na štítku!

- Podklady, které chcete opravit, by měly být čisté, odmaštěné, suché a zbaveny rzi.
- Vezměte požadovanou část tmelu a dobře ji promíchejte s odpovídajícím množstvím tužidla.
- Namíchanou směs naneste v požadované tloušťce vrstvy.
- V případě potřeby můžete brousit brusným papírem P240-400.
- Náradí očistěte ihned po použití, v případě potřeby nitro ředidlem.
- Nevracejte smíchaný materiál do plechovky.
- Po cca. 20-30 minut lze opravené místo vrtat, brousit (brusný papír P80-240), pilovat a natírat.
- Tmel přilne ke všem běžným tvrdým plastům ve vozidle, jako jsou PP, PUR, ATD, PA, PVC
- Tmel není vhodný pro slabé plasty

Životní prostředí a označování:

Šetrné k životnímu prostředí: Produkt neobsahuje 100 % těžkých kovů. Uzávěry a obaly jsou vyrobeny z recyklovatelného materiálu.

Likvidace: Do recyklovatelného kontejneru nebo vhodného kontejneru by měly být vloženy pouze zcela vyprázdňené plechovky pro opětovné použití. Plechovky, které nejsou prázdné, by měly být zlikvidovány jako „speciální odpad“.

Stabilita při skladování: 18 měsíců, je-li k dispozici vhodné skladování (= 10 ° - 25 ° C, relativní vlhkost vzduchu max. 60 %) v neotevřeném originálním obalu. Chraňte před přímým sluncem, mrazem a vlhkostí.

Balení:

15072	Super flex – tmel na plasty (vč. tužidla)	250 g
15074	Super flex – tmel na plasty (vč. tužidla)	512 g
15075	Super flex – tmel na plasty (vč. tužidla)	1000 g

Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele: objednavky@son-web.cz

Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.