

**TECHNICKÝ LIST****TMEL SOFT LEHČENÝ**

- Číslo výrobku:** 15554, 15555
- Určený způsob použití:** autoopravárenství/tmel/povrch
- Obecná charakteristika:** Tmel pro vyplnění malých nerovností. Má vynikající přilnavost na holé uzemněné kovové povrchy – také na dřevo, beton, staré laky a plasty.
- Popis produktu:** rychlé vytvrzení umožňuje kontinuální práci. Díky mikro jemných plnicích částic je možné dosáhnout velmi rovnoměrného povrchu. Tmel lze snadno brousit díky své pružné a stále struktuře. Pomocí moderních odlehčených plnicích částic je tmel optimálně aplikovatelný s velmi dobrou broušitelností, což znamená, že objem broušení je větší než u konvenčních tmelů. Použitelné na pozinkované plechy, hliník a jeho slitiny, železo, ocelové desky, dřevo, beton. Speciální tixotropie tmelu umožňuje nejlepší práci i na obtížných místech.
- Kvalita a vlastnosti:**
- Snadná práce
 - Vysoká elasticita
 - Dobrá přilnavost
 - Velmi dobrá roztíratelnost, bez pórů
 - Snadné broušení i po delší době
 - Dobrá stabilita i na svislých površích
 - Rychlé vytvrzení
 - Jemný povrch díky jemným plnicím složkám.
 - Odolný vůči slabým kyselinám a zásadám, pohonným hmotám, rozpouštědlům, vodě a odmrazovací soli.
- Fyzikální a chemické vlastnosti:**
Základ: polyesterová pryskyřice s minerálními plnivy
Barva: světle zelená
Konzistence: měkký, tixotropní
Doba zpracovatelnosti/pracovní doba při 20°C: okolo 4 minut
Pracovní teplota: min 12°C

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

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

Hustota při 20°C: tmel 1,2g/cm³, tužidlo 1,15g/cm³

Přidání tužidla: 2-4% (optimální směs 2,5%)

Teplotní odolnost vytvrzeného materiálu: 120°C

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

Instrukce k použití:

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

Aplikace

- Předměty, které chcete opravit by měli být zbaveny rzi, měli by být čisté, suché odmaštěné a obroušené.
- Vyjměte požadovanou část tmelu z nádoby a dobře promíchejte s odpovídajícím množstvím tužidla
- Naneste namíchanou směs v požadované vrstvě.
- V případě potřeby můžete po vytvrzení brousit brusným papírem P240-400.
- Nářadí očistěte ihned po použití, v případě potřeby nitro ředidlem.
- Směs nevracejte zpět do plechovky
- Po cca 20-30 minutách může být opravené místo vyvrtáno, obroušeno (brusný papír P080-240), opilováno, orašplováno a natřeno.

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“.

Značení: Všechny výrobky vyráběné společností Chamäleon GmbH odpovídají aktuálním předpisům o označování podle Pokynů pro přípravu 1999/45 / EG. Všechny aerosoly odpovídají TRGS 200 a TRG 300 a také směrnici 75/324 / EWG o aerosolu ve skutečně platné verzi.

Dostupné velikosti balení: 500 ml
1000 ml

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



CHAMÄLEON GMBH / RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A / 69115 HEIDELBERG / GERMANY

CHAMÄLEON GMBH
RUDOLF-DIESEL-STRASSE 8A
69115 HEIDELBERG
GERMANY

FON 0049 (0) 6221 - 520 440
FAX 0049 (0) 6221 - 520 449
MAIL INFO@CHAMAELEON-PRODUKTION.DE
WEB WWW.CHAMAELEON-PRODUKTION.DE

*Pro informace o bezpečnosti viz **Bezpečnostní list.***