



AVTOCOL PUTTY SOFT (Mäkký) tmel

OBLASŤ POUŽITIA

Je to dvojzložkový polyesterový tmel, určený pre plnenie a opravu väčších a menších nerovných kovových, drevených a plastových povrchov. Použitím mäkkého tmelu AVTOCOL PUTTY SOFT, získame pekný, hladký a neporézny povrch.

VLASTNOSTI

- Vynikajúce rozotieracie vlastnosti.
- Rýchle schnutie.
- Lahké brúsenie.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	Nenasýtená polyesterová živica, katalyzátor je organický peroxid.
FAREBNÉ ODTIENE	Od bielej
HUSTOTA	1710 – 1810 kg / m ³
RIEDENIE	Nie je potrebné
EU VOC kategória a limity	Max 235 g / l
POMER MIEŠANIA	100 dielov podľa hmotnosti tmelu: 2 diely podľa hmotnosti organického peroxidu. Pri nižších teplotách (15 - 20 °C) pridajte 3% organického peroxidu pre dosiahnutie rovnakého času schnutia.
ŽIVOTNOSŤ/SPOTREBA	5 – 10 min / 20 °C
JEDNOTKY BALENIA	0,5 a 1 kg
ŽIVOTNOSŤ/SKALDOVATEĽNOSŤ	24 mesiacov v originálne zatvorenom balení, na suchom mieste pri teplote +5 až +35 °C.

POKYNY PRE POUŽITIE	
SPÔSOBY APLIKÁCIE	Špachtľou; tmel pred použitím premiešajte. Pridajte predpísané množstvo organického peroxidu a opäť dobre premiešajte.
PRACOVNÉ PODMIENKY	
SCHNUTIE (T = +20 °C, rel. vlhkosť 65%)	30 – 60 min
SCHNUTIE (T = +60 °C)	10 – 20 min
KRYTIE	DV závislosti od veľkosti plochy opravovaného povrchu.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť suchý, čistý, odmastený a obrúsený. Tmel a aj podklad musí byť predhriaty (24 hodín pri izbovej teplote).

Po schnutí cca 30 – 60 min / 20 °C vždy obrúste tmel brúsnym papierom odlišnej/rozdielnej zrnitosti:

- strojne: najprv brúsnym papierom hrubej zrnitosti P60 – P80, následne P150, dokončite s P280 – P360,
- ručne: pre konečné brúsenie použite jemný brúsny papier P360.

Teraz je povrch vhodne pripravený pre nasledovnú vrstvu laku/náteru/povrchovej úpravy. V prípade brúsenia iba hrubým brúsnym papierom, stopy po brúsení (škrabance) môžu byť viditeľné na konečnej povrchovej úprave/laku/nátère.

Pre lepší konečný vzhľad opravovaného povrchu, odporúčame po brúsení použitie jednej alebo dvoch vrstiev základného náteru TESSAROL UNI. Nakoniec, na ochranu opraveného povrchu naneste TESSAROL Metal Express email/lak.