

TYP PRODUKTU**Transparentní nátěr****KATEGORIE****Speciální nátěry****AKTUALIZOVÁNO****23-6-2014****POPIS A POUŽITÍ**

Dvousložková, velmi odolná čirá nátěrová hmota na částecné i celkové opravy karoserií automobilů. Vytváří vrstvu odolnou vůči poškrábání. Vyznačuje se jednoduchou aplikací, rychlím schnutím a příznivou cenou. K laku jsou dostupné dvě varianty tvrdidel a to standardní a rychlé.

PROSTŘEDÍ

Přípravek se nesmí aplikovat na místa, která přicházejí do přímého styku s potravinami a pitnou vodou.

OBSAH VOC**VOC = 519 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 i po naředění ředidlem v doporučeném poměru.

APLIKACE

Nanáší se na předem nastříkané, vysušené a vybroušené vrstvy barvy při teplotě nejméně 20°C v dobře ventilovaných prostorách a při použití prostředků osobní ochrany. Teplota produktu a teplota okolí musí být stejná.

Nanáší se ve 2 vrstvách s odvětráním mezi vrstvami 15-20 minut.

Pracovní viskozita: DIN 4/20°C, 18-20s.

Tryska stříkací pistole: Ø 1,3 - 1,4 mm.

Tlak vzduchu: 0,25 – 0,3 MPa v závislosti na výrobci přístroje.

Na ředění doporučujeme Polykar ŘEDIDLO akrylátové 5-10%.

Nejllepších výsledků lakování lze dosáhnout při práci ve speciální komoře nebo prostorách určených k tomuto účelu při teplotě okolí cca 20°C.

TUŽENÍ

Tuží se tvrdidlem Polykar HARDENER HS 1:2 v objemovém poměru 2:1 (2 objemové díly laku : 1 objemovému dílu tvrdidla).

Směs se dokonale promíchá a přefiltruje (sítka 190 µm).

DOBA ZPRACOVATELNOSTI

Směs je při teplotě 20°C a poměru tužení 2:1 nutné zpracovat do 60 minut po smíchání s tvrdidlem.

SCHNUTÍ

teplota	na prach	na manipulaci	zcela vytvrzený
20°C	30-40 minut	5-6 hodin	24 hodin
60°C		30 minut	

Doba odpařování před přisušením je 5-10 minut. Teplota pod 20°C podstatně prodlužuje dobu schnutí. Po vychlazení povlaku lze povrch leštit.

VYDATNOST

1 litr produktu vystačí na pokrytí 7-8 m² při tloušťce suché vrstvy 50 µm.

ČIŠTĚNÍ POMŮCKE

Pro okamžité očištění doporučujeme použít Polykar ŘEDIDLO AKRYLÁTOVÉ.

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 užitných vlastností je 12 měsíců, u tvrdidla 6 měsíců.

BALENÍ

1,0 l laku + 0,5 l tvrdidla - plechovky

5,0 l laku + 2,5 l tvrdidla - plechovky

BARVA

transparentní