

TYP PRODUKTU**Akrylátový plnič ve spreji****KATEGORIE****Spreje****AKTUALIZOVÁNO****22-1-2014****POPIS A POUŽITÍ**

Jednosložkový akrylátový plnič pro autoopravárenství a průmysl. Používá se jako základová barva a vyplňovací tmel. Vyplňuje vlasové škrábance a drobná poškození laku – má vysokou plnivost, velmi dobrý rozliv, rychlé zasychání a prosychání. Po přebroušení jemným brusným papírem je dosaženo ideálního podkladu pro nanášení vrchních vrstev.

PROSTŘEDÍ

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

OBSAH VOC**VOC = 676 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

Ideální teplota pro aplikaci je 20 – 25°C, ideální podmínky mimo přímé sluneční záření a za bezvětrí. Okolní povrch je nutné před aplikací zakrýt papírem nebo maskovací páskou, aby nedošlo k jeho znečištění.

- Povrch musí být před aplikací suchý, bez prachu, mastnoty, zbytků koroze. Povrch je nutné zdrsňit brusným papírem P240.
- Před použitím je nutné nádobku silně protřepat po dobu nejméně 2 minut.
- Nanáší se v tenkých vrstvách ze vzdálenosti cca 25 cm křížovými tahy – nejprve horizontálně, pak vertikálně. Mezi aplikací jednotlivých vrstev je nutné vyčkat 2-3 minuty.
- Je nutné se vyhnout vdechování výparů ředidel a sprejové mlhy. Při aplikaci v interiérech je nezbytné zajistit důkladné větrání.

SCHNUTÍ

Dvě vrstvy přípravku nanesené křížovými tahy jsou při 20°C suché na prach za 5 – 10 minut, pro manipulaci za 30 – 40 minut a zcela proschlé za 24 hodin. Interval pro nanášení dalších vrstev není omezen.

BROUŠENÍ

PolyKar PLNIČ 1K je broušitelný po 60 minutách. Pro broušení se používá jemný brusný papír P400–P600. Před nanášením vrchních laků je nutné očistit zbytky po broušení.

VYDATNOST

12 ml pro malá místa
150 ml dostačuje na pokrytí vrstvy cca 0.5 m²
500 ml dostačuje na pokrytí vrstvy cca 1.5-2.0 m²

VRCHNÍ NÁTĚRY

Lze použít běžný nátěrový systém.

ČIŠTĚNÍ POMŮCEK

Po skončení práce je nutné obrátit nádobku dnem vzhůru a krátkým stisknutím pročistit trysku a ventilek. Ucpanou trysku lze vyprat v ředidle.

Pro okamžité očištění pomůcek doporučujeme použít ředidlo PolyKar ŘEDIDLO AKRYLÁTOVÉ nebo C6000.

SKLADOVÁNÍ

Při skladování a dopravě je třeba zajistit teplotu +5 až +25°C a vyvarovat se přímého působení tepla a slunečního záření. Skladovat v suchém a chladném prostředí.

Lhůta zachování jakosti a užitných vlastností je vyznačena na obalu výrobku.

BALENÍ

500 ml – sprej

BARVA

šedá

