

## TYP PRODUKTU

**Akrylátový lak ve spreji**

## KATEGORIE

**Laky**

## AKTUALIZOVÁNO

**22-1-2014**

### POPIS A POUŽITÍ

Rychleschnoucí akrylátový lak s brilantním leskem a dobrou odolností vůči chemikáliím. Používá se pro zvýšení lesku u lakovaných i nelakovaných součástí, na přelakování metalických barev (i na vodní bázi). Je vhodný na kovové a některé plastové díly automobilů, popřípadě na dřevo.

### PROSTŘEDÍ

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

### OBSAH VOC

**VOC = <666 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 bezvětří. Okolní povrch je nutné před aplikací zakrýt papírem nebo maskovací páskou, aby nedošlo k jeho znečištění.

- Povrch musí být před aplikací suchý, bez prachu a mastnoty. Velmi hladké povrchy je nutné zdrsnit brusným papírem.
- Před použitím je nutné nádobku silně protřepat po dobu nejméně 2 minut.
- Nanáší se v tenkých vrstvách ze vzdálenosti cca 25-30 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.

**Upozornění:** při používání přípravku na staré nátěry na bázi syntetických pryskyřic může dojít ke zvrásnění nebo odlupování barvy.

### SCHNUTÍ

Dvě vrstvy přípravku nanesené křížovými tahy jsou při 20°C suché na prach za 5 – 10 minut, na manipulaci za 30 – 40 minut a zcela proschlé za 12 hodin.

### VYDATNOST

150 ml dostačuje na pokrytí vrstvy cca 0.5 m<sup>2</sup>  
500 ml dostačuje na pokrytí vrstvy cca 1.5-2.0 m<sup>2</sup>

### 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 užitečných vlastností je vyznačená na dně výrobku.

### UPOZORNĚNÍ

Nádobka je pod tlakem: Nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – zákaz kouření. Uchovávejte mimo dosah dětí.

### BALENÍ

500 ml – sprej

### BARVA

Transparentní

