

TYP PRODUKTU

Ochranný nástřik dutin

KATEGORIEOchranné nástřiky
a spreje**AKTUALIZOVÁNO**

22-1-2014

POPIS A POUŽITÍ

Antikoroziční přípravek na ochranu uzavřených profilů na automobilových karosériích na bázi syntetických voskových pryskyřic. Má výborné penetrační vlastnosti, vniká do hloubky štěrbin a spojů, odkud vytěsňuje vlhkost. Je odolný vůči vysokým teplotám a mrazu. Po zaschnutí při pokojové teplotě vznikne pružný film, který chrání před působením vlhkosti a soli. Aplikuje se stříkáním do dutin automobilových karosérií, jako jsou podběhy, podvozek, dveře, sloupky apod.

PROSTŘEDÍ

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

OBSAH VOC**VOC = 472 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

Povrch před nanesením musí být čistý, suchý a kompaktní. Místa, která nemají být prostředkem ošetřena, je nutné zakrýt.

Prostředek nepůsobí leptavě na natřené plochy.

Před použitím materiál v obalu řádně protřepat!

Zavádí se do uzavřených prostor speciálními, již existujícími otvory v profilech (dveře, maska, prahy apod.) pomocí hadičky na vzduchové pistoli tlakem 3-5 bar.

SCHNUTÍ

Potřebný čas pro zaschnutí při teplotě 20°C je 2 - 4 hodiny.

VYDATNOST

7 m² plochy při vrstvě 50µm.

ČIŠTĚNÍ POMŮCEK

Pro okamžitě očištění pomůcek doporučujeme použít lačkový benzin nebo podobné rozpouštědlo.

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 24 měsíců.

BALENÍ

1,0 l – kartuš na pistoli

BARVA

jantarová

