

## 91080 - 91081 Sprej PRISMA TECH RIM

### Popis:

Velmi lesklý sprej na opravy a retuše ráfků. Speciální akrylová barva ve spreji pro retušování automobilů, motocyklů, skútrů a jízdních kol. Vysoce odolný povětrnostním vlivům např. větru, dešti, krupobití. Stálobarevný v čase. Oděru odolný a je vhodné nástřik přeleštit.

### Vlastnosti spreje:

Rychleschnoucí, může být kdykoliv přestříkán,  
bezpečnostní dětská pojistka na víčku,  
400 ml spreje pokryje plochu cca 1,5 - 2 m<sup>2</sup>, v závislosti na barvě podkladu,  
automatický samočistící ventil,  
určený do vnitřního i venkovního prostředí.

### Technické údaje:

Hliníková dóza potažená folií, tlak 15 barů

Čistý obsah (objem):	400 ml
Barva:	91080 – stříbrná, 91081 - zlatá
Zápach:	rozpouštědlo
Hustota při 20 °C:	0,75 - 0,80 g/ml
Tlak při 20 °C:	4,0 +/- 0,5 barů
Tlak při 50 °C:	8,0 +/- 0,5 barů
Bod vznícení:	< 0 °C
Viskozita Ford Cup 4	od 11" do 11,5"
Zbytek v tlakové láhvi:	od 12,4 % do 17,2 %
Velikost částic:	od 0 do 2 mikronů
Stupeň lesku:	od 15 do 85
Tloušťka 1. křížového nástřiku:	7 - 10 mikronů
Tloušťka 3. křížového nástřiku:	od 20 do 30 mikronů
Teplotní odolnost:	100 - 130 °C

### Doba schnutí:

Odolnost proti prachu po	10 min.
Suchý na dotek po	20 min.
Zcela proschnutý po	24 hod.

**Doba použitelnosti při správném skladování:** 4 roky

**Skladování:**

Skladujte při pokojové teplotě 20 °C, na přiměřeně větraném místě. Chraňte před přímým slunečním světlem a jinými zdroji tepla.

**Použití:**

Před použitím povrch důkladně očistěte pro dosažení dobrého výsledku krytí. Povrch by měl být čistý, suchý a nemastný.

**Výstražné symboly nebezpečnosti:**



**Směrnice 2004/42 / ES: C.O.V.**

Podkategorie: Speciální úpravy

Mezní hodnota VOC: 840 g / litr

Max. skutečný obsah: 640 g / litr