

Kovové spreje

INOXSIL

Nerezový sprej

**Nerezový sprej**

Nerezové částice v syntetických pryskyřicích
Hnací plyn bez zápachu a bez CFC
Kovová barva
Vysoký stupeň ochrany
Vynikající krycí schopnost
Doba schnutí cca 3-5 min.
Tloušťka vrstvy 25-30 µm
Odolnost proti teplotě
Netvoří kapky

Objednávací číslo: SI-INOXSIL**Balení:** Sprej 400 ml**Ks v kartonu:** 12**Technická
specifikace**

Inoxsil je forma kovového povlaku, která je tvořena hliníkovým základem a nerezovou složkou. Sprej je vhodný k povrchové úpravě nerezových součástí (zábradlí, nádrže, potrubí, kryty, apod.).

Povlak je tvořen elastickým filmem, na který je možné nanášet další nátěry nebo jej ponechat jako konečnou úpravu.

Inoxsil má velmi dobrou krycí schopnost, povlak rychle schne (cca 3 min.) a netvoří kapky. Barva povrchu je čistá a jasná.

Aplikujte při teplotách v rozmezí +5°C až +35°C.

Použití:

Sprej před použitím důkladně promíchat po dobu min 2 minut. (musí být slyšet klepání ocelových kuliček). Povrch na který bude **Inoxsil** nanášen musí být suchý, zbaven nečistot a odmaštěný. **Inoxsil** nanášejte ze vzdálenosti cca 25 cm v tenké vrstvě. Podle potřeby po zavaznutí postup opakujte. Po ukončení práce pročistěte ventilky spreje krátkým profouknutím v pozici „hlavou dolů“.

Doporučujeme: Adapter pro „čisté ruce“

**Hlavní uživatelé:**

ochrana, menší opravy a úpravy nerezových povrchů, pokrytí svárů, pro dostavbu a opravy žárově nebo galvanicky povlakovaných materiálů, pro ochranu kovových částí na automobilových karosériích

Další pokyny:

Skladujte v uzamčených skladech, chraňte před přímým slunečním zářením a zdroji tepla. Teplota skladování do 50°C. Produkt nepoužívejte v blízkosti ohně a zdrojů zapálení.

Životnost výrobku - 5 roků od data výroby.

