

Topcoat

Přelakovatelná ochrana proti odlétajícím kamínkům

CHARAKTERISTIKA:

Topcoat je rychleschnoucí a rychle přelakovatelná ochrana proti odlétajícím kamínkům na bázi plastů.

Topcoat obnovuje celkovou ochranu a OEM povrch prahů dveří, spodní hrany dveří, spodní části karoserie a dalších exponovaných míst vystavených abrasivním vlivům.

Výrobek se vyznačuje následujícími vlastnostmi:

- velmi dobré krytí
- lze nanést přes těsnící tmely
- kompatibilní s běžnými i vodou ředitelnými barvami
- velmi rychle přelakovatelný
- lze vysušit infračerveným zářením
- brousitelný
- vysoká odolnost proti oděru
- chrání před odlétajícími kamínky, solí, vlhkostí a korozi



APLIKACE:

Topcoat se primárně používá jako ochrana proti odlétajícím kamínkům, ale i jako produkt pro obnovu povrchové úpravy OEM prahů dveří, spodní hrany dveří, spodních částí karoserie a dalších nadměrně exponovaných míst. Slouží také jako hlukový izolant uvnitř plechů karoserie. **Topcoat** může být aplikován jak na holý povrch plech, tak na starý nátěr.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

1. Podklad musí být zbaven koroze, důkladně vyčištěný, odmaštěný a suchý.
2. Zbývající stopy koroze lze odstranit pomocí produktu **Rust & Dirt Remover**.
3. Zdrsněte holý plech pomocí brusného papíru P180.
4. Staré lakované vrstvy zdrsněte pomocí brusného papíru P400.
5. Hliníkový povrch doporučujeme ošetřit aplikací produktu **1K Epoxy primer spray**.
6. Před použitím **Topcoat** důkladně protřepejte.
7. Nanášení se provádí pomocí aplikační pistole UBS a tlakem rozprašování mezi 1,0 a max. 2,5 bar.
8. Změnou tlaku, změnou vzdálenosti od ošetřovaného povrchu, otáčením trysky dovnitř a ven můžete dosáhnout různé (požadované) typy struktur.
9. Při aplikaci silné vrstvy musí být dodržena doba nanášení cca 10 - 15 minut mezi jednotlivými vrstvami.
10. Přelakování je možné po cca 15 minutách.

POZNÁMKA: doba schnutí závisí na tloušťce vrstev, okolní teplotě a vlhkosti vzduchu.

Nářadí nebo nechtěně nastříkané části mohou být vyčištěny produktem Acryclean.

SPECIFIKACE:

Báze: alkydová pryskyřice

Barva: bílá, šedá, černá

Hustota: cca 1,2 g/cm³

Viskozita: 0,45 Pa·s

Tloušťka vrstvy: cca 100 až 150 mikronů

Vytvrzování: cca 60 minut při běžné dílenské teplotě
cca 30 minut sušením (T= 60°C)

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST:

Vezměte, prosím, na vědomí údaje o bezpečnosti, které jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobce.

SKLADOVÁNÍ:

12 měsíců na suchém a chladném místě.

OBSAHUJE NEBEZPEČNÉ SLOŽKY:

VOC černá barva: 378 g/l // **VOC šedá barva:** 440 g/l // **VOC bílá barva:** 430 g/l

NÁZEV	SKLADOVÝ KÓD	BALENÍ	ČÍSLO VÝROBKU	ČÍSLO CELNÍHO SAZEBNÍKU
TOPCOAT BLACK	CHTCB	1000 ml	87872	3208 0915
TOPCOAT GREY	CHTCG	1000 ml	87873	3208 0915
TOPCOAT WHITE	CHTCW	1000 ml	87874	3208 0915

PROHLÁŠENÍ: uvedené informace jsou založeny na objektivním testování, zkušenosti a výzkumu naší firmy, jsou však všeobecné a neobsahují záruky. Vzhledem k řadě faktorů ovlivňujících tyto údaje mohou mít jen nezávazný charakter. Každý uživatel je povinen se přesvědčit v jednotlivých případech o vhodnosti použití vlastními zkouškami a testy, vyzkoušením produktu na nenápadných místech nebo výrobou vzorku. Vyhraujeme si veškerá práva činit změny v zájmu zlepšení nebo dalšího vývoje výrobku.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!



CHEMISTRY PRO
masters of chemistry

CHEMISTRY PRO s.r.o.

OFFICE: STUPKOVA 18 // 779 00 OLOMOUC, CZ

TELEFON: +420 585 242 873 // MOBIL: +420 720 970 934

E-MAIL: INFO@CHEMISTRYPRO.EU // WWW.CHEMISTRYPRO.EU