



Povrchová úprava 400 ml (V400PAST)(V400PRIMER)

Pred lakovaním plastových alebo kovových povrchov, pripravte ich na to, aby boli dlhodobu použiteľné a vynikajúce. Tento sprej Ambro-Sol zanecháva priehľadný plášť, chráni pred koróziou a pokrýva škrabance. Super rýchle sušenie.

EMAIL NA POVRCHOVÚ ÚPRAVU – Email bez zápachu s nízkym obsahom škodlivín, bez rozpúšťadiel. Výborný pre kovy, drevo, plast a polystyrén. Je odolný voči atmosférickým vplyvom a má vysoký lesk. Email ej možné do dvoch hodín po aplikácii odstrániť pomocou mydla a vody. vhodný pre kovové časti vozidla, vyplňuje malé nedostatky a pokrýva škrabance. Na dotyk je vysušený približne za 15 minút a úplne za 45 minút.



Výrobok, na ktorý sa vzťahuje
smernica C.O.V. Podkategória:
Špeciálne povrchové úpravy Limitná
hodnota COV: 840 g / liter Skutočný
maximálny obsah: 640 g / liter/Liter

OBLASTI POUŽITIA:

Drevené povrchy, kovové
povrchy ako železo, hliník, oceľ,
sklo a plasty.

Technická špecifikácia

Množstvo	400 ml
Balenie	6 ks
Aspekt	Zmes pod tlakovou tekutinou
Chemický základ	Veľmi rýchlo schnúce akrylové farby
Farba	Rôzna
Vôňa	Charakteristická pre spreje
Relatívna hustota pri 20°C	0,72 ÷ 0,76 g/ml Primer e Antirust
Relatívna hustota pri 20°C	0,79 ÷ 0,83 g/ml Shrub cover
Bod vzplanutia	Od 0° C
Popis na dne spreja	Kód, dátum výroby, názov produktu
Tlak	pri 20°C 5,5 ± 0,5 bar
Tlak	pri 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viskozita Ford cup	od10" to 13"
Suchý zvyšok v spreji	od 3% to 32%
Granulometrický grindometér	od 7 do 95 Lesku (Uhol 60°)
Lesk	Spodná stupnica 0 a 2 Mikron
Hrúbka 1 ruka	13-24 Mikron
Hrúbka 3 ruky	36-54 Mickon
Teplotná odolnosť	-10°C / +150°C (Max.200° C)
Čas schnutia t=20°:	Schnie 10 minút
	Suché na dotyk 5 minút
	Hlboko zaschnuté 22 hod.
Bezpečnostný uzáver pre deti patentovaný a registrovaný	
Referencia farieb	
Je možné mať rôzne typy ovládačov pre rôzne efekty	

PRE PROFESIONÁLNY VÝSLEDOK, VYČISTITE PRACOVNÝ PRIESTOR A POUŽITE SPRÁVNÝ PRIMER PODĽA TYPU POVRCHU:

Povrchy železa: sklovina proti korózii V400PAST.1, V400PAST.9, V400PAST.10, V400STUCCO, V400PRIMER.3, V400PRIMER.

4) Pozinkované povrchy: základný pozinkovaný plech (V400PRIMER.5)

Kovové povrchy a ľahká zliatina: Kovové základy a základná zliatina (V400PRIMER.1)

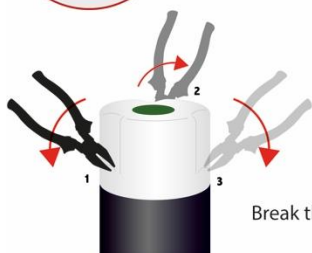
Plastové povrchy: kotvový základ pre plasty (V400PRIMER.2)

Biela stena: Kryt kríkov (V400COPRI)

**Použitie:**

1. Otvorte uzáver:odlomte 3 bezpečnostné tesnenia - spony na otvorenie uzáveru.

2. Pred použitím striekajte minimálne 1 minútu, až kým sa vnútorný obsah voľne nepohybuje.Odporúča sa pretrepať produkt aj počas používania.

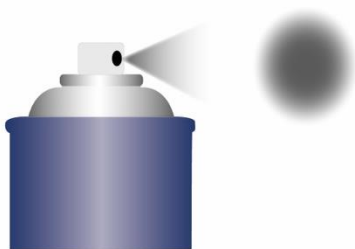


Break three safety seals clips to open the cap.



3.Nastriekajte produkt:

4.Praktické rady:



Dávkovanie: lineárne

Množstvo dávkovaného

produktu: nízky Typ dávkovania:

stredný kužeľ Typ rozprašovača:

nebulizovaný

-Použite ručný náter na zlepšenie pokrytia a prílnavosti, aby sa znížila možnosť pádu. Aplikujte zo vzdialenosti 20 cm.

po niekoľkých chvíľach aplikujte druhú vrstvu horizontálne a zprostredne nasledovanú tretím vertikálnym ručným náterom.

Čušte niekoľko minút.

- Po použití je vhodné rozprašovať na 2/3 sekundy hore dnom, aby ste sa vyhli zablokovaniu aktivátora.

- Po 24 hod. pokračujte v bežnom používaní namaľovaného dielu.

SKLADOVANIE

Pred použitím: uskladnite produkt na suchom mieste a neskladujte ho pri teplote pod 0 ° a nad 45 ° C, po použití ho nechajte zatvorený. V pôvodnom balení môže byť výrobok uchovaný 24 mesiacov.Po prvom použití: uchovávajte na čerstvom a suchom mieste, mimo horúcich miest. Uchovávajte mimo dosahu detí.

Označenie nebezpečnosti:

H222
H229
H319
H336
EUH066

Extrémne horľavý aerosol.
Nádoba pod tlakom. Pri zahratí môže prasknúť.
Môže spôsobiť vážne poškodenie očí.
Môže spôsobiť nevoľnosť a závraty.
Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

Tieto informácie, aj keď sú spoľahlivé, sa musia považovať len za približné. Použitie neznamená našu zodpovednosť, vrátane porušenia mnohých licencií. Pred použitím musia používatelia overiť vhodnosť výrobku na konkrétne použitie.