



Smalto Trattamento Superfici (V400PAST) (V400PRIMER)

Prima di verniciare le vostre superfici quali plastica e metallo in generale, preparatele a durare nel tempo e a essere brillanti a lungo: questa bomboletta spray di Ambro-Sol lascia un velo trasparente, difende dalla ruggine e ricopre i graffi. Asciugatura super rapida.

TRATTAMENTO PER SUPERFICI è il fondo da applicare prima della verniciatura, per l'adesione perfetta di ogni smalto spray sulle superfici difficili quali plastiche, leghe metalliche e metalli in genere, che altrimenti non sarebbero verniciabili. Protegge nel tempo dalla ruggine le superfici di metallo. Sovra verniciabile solo dopo essiccazione. Adatto per superfici di metallo della carrozzeria, riempie le piccole imperfezioni e copre i graffi. Essicca al tatto in circa 15 minuti ed in circa 45 minuti in profondità.

SPECIFICHE TECNICHE:



Prodotto soggetto a Direttiva C.O.V.

Sottocategoria: Finiture Speciali
Valore Limite COV: 840 g/Litro
Contenuto max effettivo: 640 g/Litro

CAMPI DI APPLICAZIONE:

Muri e pareti, superfici in metallo come ferro, alluminio, acciaio, vetro e materie plastiche.

Quantità	400 ml
Confezione	6 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Natura chimica	Vernice acrilica a rapidissima essiccazione
Colore	Vario – Cartella colori
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa a 20°C	0,72 ÷ 0,76 g/ml Primer e Antiruggine
Densità relativa a 20°C	0,79 ÷ 0,83 g/ml Coprimacchia
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C
Scritte sul fondello della bombola	Barcode, Data produzione, Nome prodotto
Pressione	a 20°C 5,5 ± 0,5 bar
Pressione	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosità Coppa Ford	Da 10" a 13"
Residuo secco in bombola	Da 3% a 32%
Granulometria grindometro	Fondo scala 0 a 2 Micron
Brillantezza	Da 7 a 95 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Spessore 1 mano	13-24 Micron
Spessore 3 mani	36-54 Micron
Temperatura di esercizio	-10°C / +150°C (Picchi 200° C)
Tempi di essiccazione t=20°:	fuori polvere 10 minuti
	Asciutto al tatto 15 minuti
	Asciutto in profondità piena 22 ore
Cappuccio di sicurezza brevettato child-proof	
Gettone riferimento tinta	
Possibilità di avere altri tipi di tasti erogatori per diversi effetti e utilizzi	

Consigli d'uso: pulire accuratamente la superficie da trattare, la superficie deve essere completamente asciutta, quindi scegliere il prodotto giusto in base alle proprie esigenze:

Superfici ferrose: Smalti Antiruggine V400PAST.1, V400PAST.9, V400PAST.10, V400STUCCO, V400PRIMER.3, V400PRIMER.4)

Superfici zincate: Primer Lamiera Zincate (V400PRIMER.5)

Superfici metalliche e leghe leggere: Primer Metalli e Leghe Leggere (V400PRIMER.1)

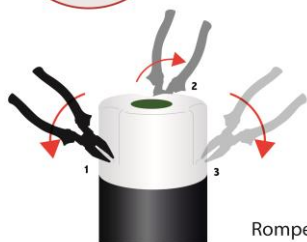
Superfici plastiche: Primer ancorante per materiale plastico (V400PRIMER.2)

Muri e pareti di colore bianco: Coprimacchia (V400COPRI)

Superfici metalliche e leghe leggere sottoposte a raggi UV e condizioni estreme: V400PRIMER.2, V400PRIMER.5, o sola vernice acrilica

MODO D'USO:**1. Aprire il tappo:**

Rompere i tre sigilli di sicurezza per aprire il tappo.

**TAPPO VERNICI**

Rompere i tre sigilli di sicurezza per aprire il tappo.

2. Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Agitare la bombola anche capovolta se necessario. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso

**3. Erogare il prodotto**

Tasto erogatore in base al prodotto.

Erogazione: Lineare o orientabile

Quantità prodotto erogato: da Minima ad abbondante

Tipo di erogazione: da Cono stretto a Cono largo

Tipo di Spruzzo: Nebulizzato

4. Consigli pratici per l'utilizzo

-Applicare una prima mano leggera per migliorare la copertura e l'adesione e ridurre così l'eventualità di colature. Distanza applicazione 20 cm circa.

-Dopo alcuni istanti applicare una seconda mano orizzontale seguita immediatamente da una terza mano verticale.

-Lasciare asciugare pochi minuti.

- Dopo l'uso, è consigliabile spruzzare per 2/3 secondi con la bombola capovolta, per evitare l'otturazione dell'erogatore.

-Dopo 24 h, procedere con il normale utilizzo del pezzo verniciato.

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto lo zero e sopra i 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Indicazioni di pericolo:

H222	Aerosol estremamente infiammabile.
H229	Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H336	Può provocare sonnolenza o vertigini.
EUH066	L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Le presenti informazioni sono basate sulle nostre migliori conoscenze e quindi attendibili; vanno però considerate come indicative. L'utilizzo di tali informazioni non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.