



## Smalto Trattamento Superfici (V400PAST)

**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. Protegge dalla ruggine le superfici di metallo. Adatto per superfici di metallo della carrozzeria, riempie le piccole imperfezioni e copre i graffi. Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione e agitare energicamente la bombola. Essicca al tatto in circa 15 minuti ed in circa 22 ore in profondità. Per la sovra-verniciatura sono necessarie almeno 24/48 ore. Dopo l'uso spruzzare per 2/3 secondi con la bombola capovolta per evitare l'otturazione dell'erogatore.



### Specifiche Tecniche:

Quantità	400 ml
Confezione	6 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Natura chimica	Acrilica
Colore	Vario – Cartella colori
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa a 20°C	0,71 ÷ 0,75 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
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 15"
Residuo secco in bombola	Da 12% a 15%
Brillantezza	Da 7 a 80 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Spessore 1 mano	13-24 Micron
Tempi di essiccazione T=20°C	Fuori polvere 15-30 minuti
	Asciutto al tatto 15-30 minuti
	Asciutto in profondità piena 22 ore
	Intervallo di sovraverniciatura 24/48 ore
Cappuccio di sicurezza brevettato child-proof	
Gettone ed anello riferimento tinta	
Controllare il colore e/o il tipo di prodotto sul tappo o sul fondo della bombola	

**Prodotto soggetto a Direttiva C.O.V.**  
Sottocategoria: Finiture Speciali  
Valore Limite COV: 840 g/Litro

**CAMPI DI APPLICAZIONE**  
Superfici in metallo come ferro, alluminio, acciaio e materie plastiche.  
Applicare a Temperatura ambiente:

#### CONSIGLI D'USO:

Pulire accuratamente la superficie da trattare: la superficie deve essere completamente asciutta. Scegliere il prodotto giusto in base alle proprie esigenze:

Superfici ferrose: Smalti Antiruggine V400PAST.1, V400PAST.1/ECO, V400PAST.9, V400PAST.10, V400STUCCO

Superfici plastiche: Primer per materiale plastico V400PRIMER.2/ECO

## MODO D'USO:

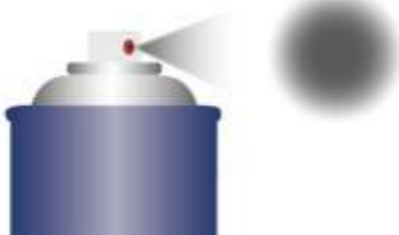
- Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso;
- Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione;
- Effettuare una prova in una zona nascosta per verificarne la compatibilità con il supporto da verniciare.



Rompere il sigillo di sicurezza per aprire il tappo.



**EROGATORE PRODOTTI  
VERNICIANTI BIANCO/ROSSO**  
WHITE/RED PAINTING  
PRODUCTS ACTUATOR



- **Erogazione: Lineare**  
Dispensing: Linear
- **Quantità prodotto erogato: Media**  
Quantity product dispensed: Medium
- **Tipo di erogazione: Cono medio**  
Dispensing type: Medium cone
- **Tipo di spruzzo: Nebulizzato**  
Spray type: Nebulized

## EROGAZIONE:

- 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;

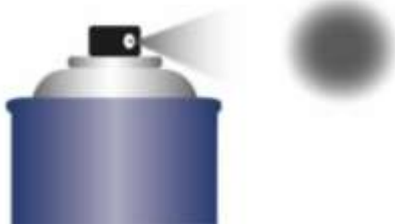
- Lasciare asciugare pochi minuti;

- 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.



**EROGATORE PRODOTTI  
VERNICIANTI NERO/BIANCO**  
BLACK/WHITE PAINTING  
PRODUCTS ACTUATOR



- **Erogazione: Lineare**  
Dispensing: Linear
- **Quantità prodotto erogato: Media**  
Quantity product dispensed: Medium
- **Tipo di erogazione: Cono medio**  
Dispensing type: Medium cone
- **Tipo di spruzzo: Nebulizzato**  
Spray type: Nebulized

## MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 5°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

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

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo 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.

**CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO**