



## Smalto effetto metalli preziosi 400 ml (V400MET)

Volete donare brillantezza alle superfici e ai più svariati oggetti? Decoupage? Siete artisti del Natale e delle feste? Ecco la bomboletta spray che fa per voi! Ideale per materiali che si trovano all'interno di edifici e abitazioni, essicca rapidamente e agisce in profondità. Moltissimi effetti a base di oro e argento che ti stupiranno!

**EFFETTO METALLI PREZIOSI** è lo smalto metallizzato contraddistinto da una particolare brillantezza che lo rende simile ad uno specchio. Dotato di caratteristiche di ottima adesione, trova impiego su tutti i materiali ad eccezione di quelli antiaderenti (Polietilene, ecc.). AMBRO-SOL LEAFING è lo smalto brillante per interni che impreziosisce e rende brillanti le superfici e gli oggetti più diversi: fregi, cornici, mobili, ferri battuti, vasi, maschere, coppe, medaglie, fiori secchi, addobbi di Natale, soprammobili e altro. Essicca al tatto in circa 30 minuti ed in circa 1 ora in profondità. N.B.: la particolare finezza di questo smalto non offre alcuna resistenza alle abrasioni. Quando applicato, non deve essere esposto all'esterno, maneggiato o sovra verniciato.

### Specifiche Tecniche:



**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, vetro e materie plastiche.  
Applicare a T ambiente: Min. 10°C - Max. 35°C.

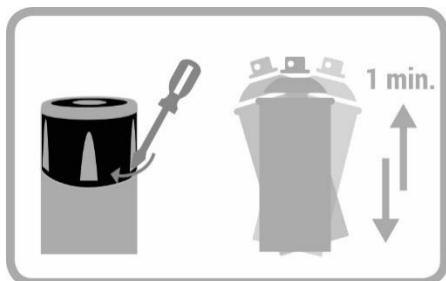
Quantità	400 ml
Confezione	6 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Natura chimica	Vernice acrilica a rapidissima essiccazione
Colore	Vario – Cartella colori
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa a 20°C	0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
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 13"
Residuo secco in bombola	Da 28% a 38%
Granulometria grindometro	Fondo scala 0 a 2 Micron
Brillantezza	Da 20 a 100 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Spessore 1 mano	13 Micron circa
Spessore 3 mani	36 Micron circa
Temperatura di esercizio	-10°C / +150°C (Picchi 200° C)
Tempi di essiccazione t=20°:	Fuori polvere 15 minuti
	Asciutto al tatto 30 minuti
	Asciutto in profondità 1 ora
Cappuccio di sicurezza brevettato child-proof	
Gettone ed anello riferimento tinta	
Possibilità di avere altri tipi di tasti erogatori per diversi effetti e utilizzi	
Controllare il colore e/o il tipo di prodotto sul tappo o sul fondo della bombola.	

**CONSIGLI D'USO:** pulire accuratamente la superficie da trattare, che deve essere completamente asciutta. Se si desidera applicare il prodotto su superfici plastiche si consiglia l'utilizzo di un Primer ancorante per materiale plastico (V400PRIMER.2).

Per gli articoli effetto cromo/specchio (V400MET.3 e V400MET.5) più si applicano mani di prodotto, più l'effetto specchio finale è evidente.

## MODO D'USO:

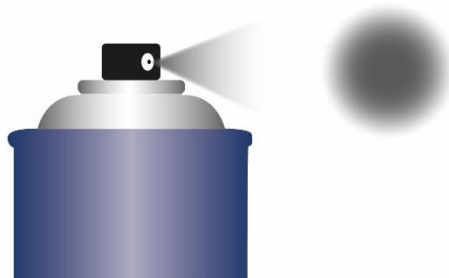
- Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso;
- Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione;
- Effettuare una prova in una zona nascosta per verificarne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



Rompere il sigillo di sicurezza per aprire il tappo.



**EROGATORE PRODOTTI  
VERNICIANTI 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

## EROGAZIONE:

- Applicare una prima mano leggera per favorire 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 5°C e sopra 35°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**