



Smalto Effetto Fluorescente 400 ml (V400FLUO)

Volete donare brillantezza alle superfici e creatività ai più svariati oggetti? 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...

EFFETTO FLUORESCENTE - È uno smalto che rende le superfici luminose e visibili a distanza, anche in carenza di luce. L'effetto fluorescente si esalta applicando AMBRO-SOL FLUORESCENTE su un fondo bianco. Essicca al tatto in circa 15 minuti ed in circa 24 ore in profondità.



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, legno, vetro, plastica.

Specifiche Tecniche:

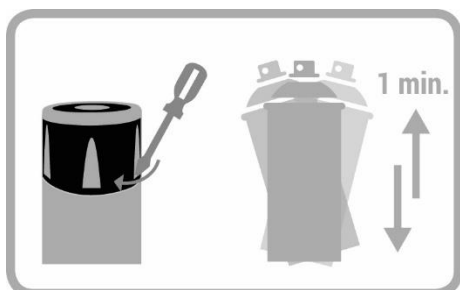
Quantità	400 ml
Confezione	6 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Natura chimica	Vernice acrilica a rapidissima essiccazione
Colore	Vario - Cartella colori
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Scritte sul fondello della bombola	Barcode, Data produzione, Nome prodotto
Pressione	a 20°C 5,5 ± 1, bar
Pressione	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosità Coppa Ford	Da 10" a 13"
Residuo secco in bombola	Da 15% a 22%
Granulometria grindometro	Fondo scala 0 a 2 Micron
Brillantezza	Da 10 a 20 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Spessore 1 mano	13-18 Micron
Spessore 3 mani	36-40 Micron
Temperatura di esercizio	-10°C / +120°C (Picchi 130° 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 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	

PER UN RISULTATO PROFESSIONALE, PULIRE ACCURATAMENTE IL PEZZO DA TRATTARE PRIMA DELLA VERNICIATURA. LA PARTICOLARE FINITURA DI QUESTI EFFETTI SPECIALI NON OFFRE ALCUNA RESISTENZA ALLE ABRASIONI: I SUPPORTI VERNICIATI NON VANNO QUINDI POSTI ALL'ESTERNO, MANEGGIATI O SOVRA VERNICIATI.

PER LE TINTE FLUORESCENTI PER OTTENERE UN MIGLIORE EFFETTO FLUO, SI CONSIGLIA DI SPRUZZARE SU SUPERFICI BIANCHE MAGARI PREPARATE CON VERNICE ACRILICA BIANCO OPACO(V400PAST.4), OPPURE FONDO STUCCO BIANCO(V400STUCCO).

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.

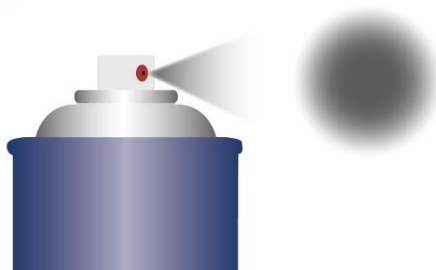


Rompere il sigillo di sicurezza per aprire il tappo.



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.

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