

## Scheda tecnica Auto-Spray Trasparente doppio strato



Vernice di rivestimento extralucida e resistente alle intemperie per spray acrilici.

Indispensabile per sigillare tutte le vernici Metallic e Pearl, che vengono altrimenti intaccate dagli agenti atmosferici e ambientali.

Utilizzabile anche per sovraverniciare presto spray cerchi.

### Qualità e caratteristiche

- Pregiata qualità acrilica
- Asciuga rapidamente
- Brillantezza duratura
- Eccellente aderenza
- Elevata durezza superficiale associata a una buona elasticità
- Buona espansione, superficie liscia
- Utilizzabile per la verniciatura di oggetti in interni ed esterni
- Lucidabile
- Non suscettibile allo sporco grazie alla superficie particolarmente liscia
- Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV (non ingiallisce)
- Antigraffio, antiurto
- Parzialmente resistente alla benzina

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** polimeri misti acrilati
- **Colore:** incolore
- **Odore:** di solvente
- **Grado di brillantezza:** con angolo di misura di 60° secondo DIN 67530  
lucido: 80-85 GE
- **Resa:**  
a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti  
150 ml per ca. 0,5 m<sup>2</sup>  
400 ml per ca. 1,3 m<sup>2</sup>
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**  
Fuori polvere: dopo 10 minuti  
Fuori impronta: dopo 60 minuti  
Essiccazione completa/lucidabile: dopo ca. 24 ore  
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.
- **Resistenza termica:** fino a 80°C
- **Conservabilità/stoccaggio:**  
10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**  
bombolette aerosol, volume nominale massimo 150 ml o 400 ml

### Ambiente ed etichettatura

**Rispetta l'ambiente:** European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

**Smaltimento:** controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

**Etichettatura:** tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

### Applicazione

- Lasciar asciugare la vernice metallica applicata in precedenza per almeno 30 minuti. Fare riferimento alle note per l'applicazione della vernice metallizzata.
- Agitare la bomboletta di vernice trasparente per 1 minuto prima dell'uso.
- Spruzzare più mani leggere di vernice trasparente da una distanza di ca. 25 cm con movimenti incrociati.
- Non spruzzare su aree verniciate con resina sintetica!
- La nebbia di spruzzo può essere rimossa dopo 24 ore tramite lucidatura con PRESTO Pasta lucidante e levigante.

### Consigli per l'applicazione

Per piccoli ritocchi si consiglia di utilizzare come maschera un pezzo di cartone provvisto di un foro un po' più grande della parte da trattare. Il cartone deve essere tenuto ad una distanza di ca. 1-2 cm dalla superficie da verniciare. Con questo metodo buona parte della nebbia di spruzzo viene raccolta dal cartone. Si raccomanda di mascherare la parte che non si desidera verniciare per proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo.

Le bombole spray devono essere stoccate a temperatura ambiente.

La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica di max 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta!

### Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la

lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 29 aprile 2010

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 28.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 [info@it.motipdupli.com](mailto:info@it.motipdupli.com)