

**DUPLI-COLOR VERNICE
TRASPARENTE AEROSOL ART****Informazioni tecniche**

Vernice trasparente a base acrilica ad asciugatura rapida per una vasta gamma di applicazioni. Amata anche dagli artisti dei graffiti per il suo sistema spray particolare. Idonea per legno, metallo, carta, vetro, plastiche dure verniciabili e molti tessuti.

N. ordine: 744037, 744044

Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità acrilica
Eccellente aderenza
Buona stesura, superficie liscia
Brillantezza resistente nel tempo
Elevata durezza superficiale associata ad una buona elasticità
Asciuga rapidamente
Resiste alla luce, ai raggi UV (non ingiallisce)
Resiste alle intemperie e allo sporco. Parzialmente resistente alla benzina
Dopo l'essiccazione resiste a graffi, colpi ed urti.
Dopo l'essiccazione completa resiste all'acqua, agli acidi diluiti e alle soluzioni alcaline.
Scratch-, shock- and impact-resistant

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC)
Nome del colore: trasparente
Odore: Caratteristico
Grado di brillantezza:

- altamente lucido, >85
- opaco, 10 ±2

Resa:

- 400 ML – 1 - 2 m²
- 400 ML – 2 m²

Fuori polvere: 15 min
Asciutto al tatto: 30 min
Completamente asciutto: 24 h
Superfici: Vernici a spruzzo acriliche e nitrocombinata.
Temperatura minima di esercizio: 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 25 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto: 400 ML

Istruzioni per l'uso

Rimozione della ruggine e dello sporco.
Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.
Non applicare collante alle superfici da verniciare.
Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.
Eseguire una spruzzatura di prova e controllare la compatibilità della vernice in un punto nascosto.
Spruzzare più strati sottili di vernice trasparente da una distanza di circa 25 cm con passate incrociate.
Non spruzzare su superfici verniciate con resina.

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.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Agosto 5, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.