

DUPLI-COLOR VERNICE TRASPARENTE COLOR SPRAY

Informazioni tecniche



Vernice trasparente a base di resine sintetiche, disponibile nelle finiture opaca e lucida. Ideale per una vasta gamma di progetti di bricolage, decorazione e fai-da-te.

Adatta per l'applicazione su legno, metallo, alluminio, vetro, pietra, cartone, carta, fibrocemento, porcellana e molte plastiche verniciabili.

N. ordine: 585012, 640322, 716904, 585050, 894015, 640605

Qualità & caratteristiche

Pregiata qualità a base di resine sintetiche
 Asciuga rapidamente
 Utilizzabile per verniciare e riparare oggetti in interni ed esterni
 Buon potere coprente e riempitivo
 Brillantezza resistente nel tempo
 Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV
 Eccellente espansione del colore per superfici uniformi
 Eccellente aderenza su quasi tutti i materiali
 Dopo l'essiccazione resiste a graffi, colpi ed urti

Dati fisici e chimici

Base: Alkyd resin
 Colourname: transparent
 Smell: Characteristic
 Degree of gloss value:
 ◦ gloss, 75
 ◦ mat, 10 ±2
 Efficiency:
 ◦ 400 ML – 0.8 - 1.2 m²
 ◦ 150 ML – 0.8 - 1.2 m²
 ◦ 600 ML – 0.8 - 1.2 m²
 ◦ 200 ML – 0.8 - 1.2 m²
 Dust dry: 30 min
 Dry to touch: 4 h
 Completely dry: 24 h
 Overcoatable: 2 h
 Surfaces: wood, metal, aluminium, glass, stone, carton, paper, eternite, porcelain and many coatable plastics
 Minimum Working Temperature: 10 °C
 Maximum Working Temperature: 25 °C
 Flash point: n.a.
 Storage stability: 10 years
 Content:
 ◦ 400 ML
 ◦ 150 ML
 ◦ 600 ML
 ◦ 200 ML

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di grasso.
Rimuovere la pittura vecchia che si stacca e la ruggine, quindi levigare e dare una mano di fondo.
Pretrattare le parti in plastica con il fondo ancorante per plastica DUPLI-COLOR.
Lasciare asciugare per 1-2 ore.
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.
Distanza di spruzzatura: circa 25 cm
Spruzzare più strati sottili a distanza di circa 2 minuti.
Può essere coperta con una vernice entro 2 ore o solo dopo 24 ore.
Non spruzzarci sopra la vernice acrilica neanche dopo l'essiccazione completa!

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 Luglio 10, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.