

DUPLI-COLOR PLATINUM ZAPON SPRAY

Informazioni tecniche



DUPLI-COLOR PLATINUM ZAPON SPRAY è una vernice acrilica di alta qualità, cristallina e trasparente. Ideale come vernice protettiva per gli spray PLATINUM e altre vernici spray DUPLI-COLOR a base acrilica o nitrocombinata.

N. ordine: 111884

Qualità & caratteristiche

Pregiata vernice protettiva acrilica cristallina Extralucida o satinata opaca Eccellente aderenza Buona stesura, superficie liscia Asciuga rapidamente Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV Dopo l'essiccazione resiste a graffi, colpi ed urti

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC) Nome colore: trasparente Odore: Caratteristico

Grado di brillantezza: altamente lucido, 85

Resa: 400 ML - 1.0-2.0 m² Fuori polvere: 10 min Asciutto al tatto: 50 min Completamente asciutto: 24 h Sovraverniciabile: 24 min

Superfici: Vernici spray PLATINUM e altre vernici a spruzzo DUPLI-COLOR a base acrilica 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

DUPLI-COLOR PLATINUM ZAPON SPRAY

Informazioni tecniche

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 se necessario. Poi lasciare asciugare per 1-2 ore.

Pretrattare le parti in plastica con Plastic Primer.

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