

DUPLI-COLOR VERNICE TRASPARENTE RAL ACRYL

Informazioni tecniche



Vernice di finitura trasparente, cristallina e di alta qualità, ideale per il rivestimento di vernici acriliche o nitrocombinati, come spray metallizzati, fluorescenti e altri colori speciali.

Protegge e fissa erbe, fiori secchi, intrecci di paglia, rafia e vimini, oggetti decorativi in pasta di sale, disegni a carboncino, carta, cartone e tutti i tipi di legno.

Fissa e protegge fotografie e tutti i metalli dall'ossidazione: ad esempio argento, rame, ferro, lamiera, ottone, cromo, nichel, alluminio e stagno.

N. ordine: 158193, 158209

Qualità & caratteristiche

Pregiata vernice acrilica cristallina
Extralucida od opaca
Eccellente aderenza
Buona stesura, superficie liscia
Asciuga rapidamente
Utilizzabile per verniciare e riparare oggetti in interni ed esterni
Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV
Dopo l'essiccazione resiste a graffi, colpi ed urti

Dati fisici e chimici

Base: Copolimeri acrilici
Nome colore: trasparente
Odore: Caratteristico
Grado di brillantezza:
◦ opaco, 10 ±2
◦ lucido, 75
Resa: 400 ML – 1.0 - 2.0 m²
Fuori polvere: 10 min
Asciutto al tatto: 30 min
Completamente asciutto: 2 h
Sovraverniciabile: 30 min
Superfici: Protegge e fissa erbe, composizioni floreali di elicrisi e fiori secchi, lavori di raffia e di vimini, artigianato in pasta di sale, disegni a carboncino, carta, cartone e tutti i tipi di legno non lavorato. Fissa e impregna le fotografie, protegge tutti i metalli dall'ossidazione: ad es. argento, rame, ferro, lamiera, ottone, cromo, nichel, alluminio, stagno.
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.
Eventualmente levigare la superficie per migliorare l'aderenza.
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 da una distanza di circa 25-30 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.