

presto Vernice trasparente Universal

Informazioni tecniche



presto vernice trasparente Universal è una finitura trasparente ideale come mano di protezione per tutte le vernici a base acrilica o nitrocombinate.

Aggiunge lucentezza e protezione a tutte le vernici presto Universal

N. ordine: 428979

Qualità & caratteristiche

Qualità acrilica top quality
Eccellente stabilità di brillantezza
Resistente alla luce e ai raggi UV, non ingiallente
Resistente ai graffi, agli urti e agli impatti
Buona dilatazione, superfici lisce ed uniformi
Eccellente adesione
Superficie dura, buona elasticità
Asciugatura rapida

Dopo l'indurimento resistente all'acqua, acidi e basi diluiti

Resistenza limitata contro la benzina

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica (AC) Nome del colore: trasparente

Odore: Caratteristico

Grado di brillantezza: altamente lucido, >85

Resa: 500 ML – 1.2-1.9 m²
Fuori polvere: 10 min
Asciutto al tatto: 60 min
Completamente asciutto: 24 h
Sovraverniciabile: 24 h

Temperatura minima di esercizio: 10 °C Temperatura massima di esercizio: 30 °C

Punto di infiammabilità: n.a. Stabilità di conservazione: 10 anni

Contenuto: 500 ML

Istruzioni per l'uso

Il precedente strato di vernice deve asciugarsi per almeno 30 minuti (notare il testo esatto dell'applicazione dello spray precedentemente verniciato).

Agitare la bomboletta per 1 minuto prima dell'uso.

Testare lo spray in un punto invisibile.

Spruzzare diversi strati sottili da una distanza di 25 cm.

Dopo 24 ore di asciugatura, la polvere spray può essere lucidata con pasta lucidante presto.

Non spruzzare su superfici verniciate con vernice sintetica a base di 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 31, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.