

DUPLI-COLOR AQUA LACK

Informazioni tecniche



Per una spruzzatura rispettosa dell'ambiente, con smalto acrilico a base acquosa ad asciugatura rapida. Con un potere coprente buono che spazia da velato a completamente coprente per determinare l'intensità della tinta. Resistente agli agenti atmosferici e al polistirolo dopo l'essiccazione completa. Una tecnica di spruzzatura speciale riduce lo spruzzo nebulizzato. Profumazione alla vaniglia al posto dell'odore di solvente: il 90% dei solventi è stato sostituito con l'acqua. In questo modo è possibile spruzzare anche negli ambienti interni. Conf. DIN EN 71-3 adatto per la verniciatura dei giocattoli per bambini.

N. ordine: 246258, 246265, 246272, 246289, 246296, 246302, 246319, 252440, 252457, 252471, 252488, 252501, 252518, 252525, 252532, 373862, 373879, 373978, 373787, 373794, 373800, 373817, 373824, 373831, 373848, 373855, 373886, 373893, 373909, 373916, 373923, 373930, 373961, 476402, 476419, 476426, 476433, 476440, 476457, 476464, 476471, 476488, 476495, 476501, 476518, 476525, 476532, 476563, 476570, 476594, 476600

Qualità & caratteristiche

Vernice acrilica di alta qualità su base diluibile in acqua
 Spruzzo nebulizzato ridotto, per un utilizzo confortevole anche in ambienti interni
 Resistente al polistirolo
 Ecologica
 A base acquosa
 Idonea per i giocattoli per bambini

Dati fisici e chimici

Base: Vernice acrilica a base acqua

Nome del colore:

- giallo traffico
- arancio pastello
- magenta tele
- grigio antracite
- blu ghiaccio
- verde primavera
- terracotta
- giallo colza
- arancio sanguigno
- blu genziana
- blu luce
- verdegiallastro
- grigio argento
- marrone cioccolato
- bianco crema
- beige
- marrone nerastro
- marrone talpa
- giallo medio
- arancione
- scarlatto
- rosso carminio
- rosa
- blu ultramarino
- blu turchese chiaro
- verde maggio
- grigio
- grigio scuro
- antracite
- bianco
- bianco antico
- nero
- pistachio verde
- nero intenso
- rosso fuoco
- argento
- oro

Odore: Vaniglia

Grado di brillantezza:

- lucido, >75
- semi opaco, 25 ±5

Resa: 350 ML – 0.8 - 1.2 m²

Fuori polvere:

- 20 min
- 15 - 20 min

Asciutto al tatto: 2 h

Completamente asciutto: 24 h
Sovraverniciabile: 24 h
Superfici: Vimini, legno, cartone, metallo, tessuto, plastiche dure verniciabili, vetro, ceramica, ecc.
Temperatura minima di esercizio: 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 25 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 4 anni
Contenuto:

- 350 ML
- 150 ML

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere pulito, completamente privo di grasso e asciutto. Rimuovere le parti che si staccano. Nonostante lo spruzzo nebulizzato ridotto si consiglia di proteggere l'ambiente. Preverniciare i substrati assorbenti con il fondo AQUA. Lasciare asciugare (almeno 2 ore). Pretrattare le plastiche dure con Plastic Primer. Agitare la bomboletta per circa 3 minuti, eseguire una spruzzatura di prova. La distanza di spruzzatura ottimale è di circa 25 cm. Spruzzare più strati sottili a distanza di circa 2 minuti. La vernice spray AQUA non deve essere lavorata a temperature inferiori a 15 °C, in quanto ciò potrebbe causare un ritardo nell'asciugatura.

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.