

DUPLI-COLOR CRACKLE LOOK

Informazioni tecniche



L'effetto crackle offre possibilità creative uniche e di grande tendenza e si ottiene con due strati di vernice. Il primo strato consiste in una vernice a base acrilica o nitro-combinata, come vari spray della linea DUPLI-COLOR. Il secondo strato è il Crackle Look, che provoca la "crepatura o spaccatura" della vernice, che genera un effetto decorativo originale, irripetibile, unico. Questo sistema è adatto a numerosi supporti, tra cui dipinti acrilici, legno verniciato, metallo e opere d'arte.

N. ordine: 451089, 451096, 451102, 451119, 451089-DG, 451096-DG, 451102-DG, 451119-DG

Qualità & caratteristiche

Vernice speciale di alta qualità
Crea una struttura particolare che simula crepe sulla superficie
Ottimo potere coprente
Buona aderenza
Adatto per la verniciatura e decorazione di oggetti per interni ed esterni
Deve essere applicato su vernici acriliche 1K o nitro-combi. Non utilizzare su vernici a base di resina sintetica
Utilizzabile su superfici lisce e compatte – non adatto a tessuti o superfici molto assorbenti
Funziona anche su vernici acriliche a base d'acqua
Riverniciabile con una vernice trasparente acrilica 1K o con il DUPLI-COLOR Supertrasparente 2K

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale
Nome colore:

- nero
- bianco
- blu
- grigio

 Odore: Caratteristico
 Resa: 400 ML – 1.7 - 1.9 m²
 Asciutto al tatto: 40 min
 Completamente asciutto: 24 h
 Superfici: Legno, metallo, dipinti artistici, pitture acriliche e altri oggetti.
 Temperatura minima di esercizio : 10 °C
 Temperatura massima di esercizio: 25 °C
 Stabilità di conservazione: 10 anni
 Contenuto: 400 ML

Istruzioni per l'uso

Il substrato deve essere asciutto, pulito e privo di grasso.

Per prima cosa preparare il substrato con una vernice acrilica o nitrocombinata monocomponente (senza resina!).

Sono necessari almeno due passate incrociate per ottenere uno spessore dello strato determinato che consenta una formazione ottimale dell'effetto. Più sono gli strati di vernice più pronunciata sarà la successiva fessurazione.

Lasciare asciugare gli strati di vernice per circa 45 minuti.

Per ottenere i risultati migliori, applicare lo spray crackle entro 72 ore sulla vernice spray colorata (acrilica o nitrocombinata).

Agitare la bomboletta per circa 3 minuti.

Con uno strato ridotto (almeno 2 passate di spruzzatura densa) si forma una struttura fine. Lo spessore maggiore dello strato di Crackle Effect crea strutture fessurate più grossolane.

Distanza di spruzzatura di circa 10-15 cm.

Non spruzzare su substrati verniciati 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.