



Vernice effetto terracotta con struttura superficiale sorprendentemente realistica. Ideale per sedie, panche, scaffali, ciotole e altri oggetti d'arredo. Adatta per tutte le superfici. Per uso interno ed esterno.

N. ordine: 706981, 743658, 743665, 743634, 743641

Qualità & caratteristiche

Pregiata vernice nitro-combinata con speciale
struttura superficiale ruvida
Eccellente aderenza e copertura
Buona erogazione
Asciuga rapidamente
Utilizzabile per verniciare e riparare oggetti in interni
ed esterni
Resiste alle intemperie
Ottima resistenza del colore (resiste alla luce e ai
raggi UV)
Sovraverniciabile senza problemi

Dati fisici e chimici

Base: Vernice combinata nitro (NC)

Nome colore:

- marrone manganese
- Blu
- Rosso
- giallo sahara

Odore: Caratteristico

Resa:

- 400 ML – 0.8 - 1.2 m²
- 150 ML – 0.8 - 1.2 m²

Fuori polvere: 10 min

Asciutto al tatto: 50 min

Completamente asciutto

Superfici: Metallo, legno, vetro, pietra, ceramica, cartone e plastica dura verniciabile.

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
- 150 ML

Istruzioni per l'uso

Pulire il substrato da sporco e grasso, togliere la ruggine dai metalli.
In linea di massima applicare DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER sulle parti in plastica e DUPLI-COLOR UNIVERSAL PRIMER sugli altri substrati.
Stuccare e levigare le superfici irregolari. Lasciare asciugare.
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.
Spruzzare più strati sottili della vernice a effetto a intervalli di 3-5 minuti.
Distanza di spruzzo: circa 25 cm
Su Terracotta Spray può essere applicata qualsiasi smalto coprente DUPLI-COLOR. Tuttavia a seconda dello spessore dello strato applicato si deve prevedere una riduzione dell'intensità della struttura.
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.