

Scheda tecnica Terracotta Spray



DUPLI-COLOR Terracotta Spray è una vernice acrilica ad essiccazione rapida con una speciale struttura superficiale ruvida che ha un aspetto straordinariamente simile a quello della terracotta.

Utilizzabile per quasi tutte le superfici come metallo, legno, vetro, pietra, ceramica, cartone e numerose plastiche dure verniciabili.

Come ancorante per le materie plastiche utilizzare <u>DUPLI-COLOR Fondo per plastiche cod. art. 557163</u>.

Qui potete vedere lo spot sull'applicazione.

Qualità e caratteristiche

- Pregiata vernice nitro-combinata con speciale struttura superficiale ruvida
- Eccellente aderenza e copertura
- Buona espansione
- 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

Proprietà chimico-fisiche

Base legante: nitro-combinata

• Colore: a seconda della tonalità

• Odore: di solvente

 Grado di brillantezza: con angolo di misura di 60° secondo DIN 67530

opaco: GE non misurabile in quanto superficie strutturata

Resa:

a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 150 ml per ca. 0,3 - 0,5 m² 400 ml per ca. 0,8 - 1,2 m²

• Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):

Fuori polvere: dopo ca. 10 minuti Fuori impronta: dopo ca. 50 minuti Indurimento completo: dopo ca. 3 ore Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.

- Resistenza termica: fino a 80°C
- Conservabilità/stoccaggio:

10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)

• Recipiente/contenuto:

bombolette aerosol, volume nominale massimo 150 ml o 400 ml

Ambiente ed etichettatura

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.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Istruzioni

Molti spray DUPLI-COLOR sono forniti con "l'anello di sicurezza", un dispositivo che impedisce attivazioni accidentali del prodotto. Leggere le avvertenze sul cappellotto o sull'etichetta.

Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.

Applicazione

Pretrattamento della superficie:

- pulire la superficie da sporco e grasso, eliminare la ruggine dai metalli.
- În linea generale, applicare DUPLI-COLOR Fondo per plastiche sulle parti in materia plastica e Fondo universale sulle altre superfici.
- Stuccare e levigare le superfici non piane. Lasciar asciugare.

Verniciatura:

- La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata.
- Mascherare le aree da non verniciare.
- Agitare la bomboletta per 3 minuti prima dell'uso.
- Spruzzare la vernice ad effetto in più mani leggere a distanza di 3-5 minuti.
- Distanza di spruzzo: ca. 25 cm
- Terracotta Spray può essere sovraverniciato con tutte le vernici coprenti DUPLI-COLOR. A seconda dello spessore dello strato applicato bisogna tuttavia calcolare un'attenuazione dell'intensità della struttura.
- Non spruzzare su aree verniciate con resina sintetica!

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 7 gennaio 2010

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 07.05.2024

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com