

Scheda tecnica vernice spray per macchine agricole e di movimento terra



ColorMatic Vernice spray per macchine agricole e di movimento terra è una vernice acrilica adatta all'impiego universale per la verniciatura industriale veloce. Utilizzabile anche su aree estese grazie alla nebulizzazione professionale a spruzzo ampio. Pigmentazione estremamente elevata e additivi specifici assicurano un elevato potere coprente, strati spessi con bassa tendenza allo scorrimento viscoso e buona adesione su metallo.

Per una preparazione ottimale pulire a fondo l'area da verniciare con [ColorMatic Anti-siliconico, cod. art. 174469](#) e all'occorrenza applicare un fondo o un riempitivo (per es. [ColorMatic 2K Primer riempitivo, cod. art. 195327](#)). Nel caso di riparazioni localizzate, per le zone marginali consigliamo inoltre l'utilizzo di [ColorMatic Armonizzante, cod. art. 114229](#).

Ambito d'impiego:

Ideale per verniciatura localizzata e di parti.

Qualità e caratteristiche

- Vernice acrilica di alta qualità
- Facile da lavorare
- Utilizzabile anche su aree estese grazie alla nebulizzazione professionale
- Pigmentazione estremamente elevata e additivi specifici garantiscono un elevato potere coprente
- Strati spessi con bassa tendenza allo scorrimento viscoso
- Semplice trattamento di finitura

Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** Acrilico
- **Colore:** Specifico della tonalità
- **Odore:** di solvente
- **Grado di brillantezza:** Misurazione eseguita secondo DIN 67530 ad un angolo di 60°
lucido: 80 GE
- **Resa:**
A seconda del tipo e del colore della superficie, 400 ml sono sufficienti per circa 0,8 - 1,0 m²
- **Superficie:**
ColorMatic Primer 2K riempitivo, cod. art. 195 327
ColorMatic Primer 1K per alluminio, cod. art. 190 276
ColorMatic Primer 1K per superfici zincate, cod. art. 190 285
ColorMatic Fondo epossidico 1K, cod. art. 174 414
ColorMatic Riempitivo 1K, beige, cod. art. 856 556
ColorMatic Riempitivo 1K, grigio, cod. art. 874 987
Verniciatura indurita levigata
ColorMatic Primer riempitivo 1K
HG 1 bianco, cod. art. 856 532
HG 2 grigio chiaro, cod. art. 882 425
HG 3 grigio, cod. art. 856 525
HG 4 tele grigio, cod. art. 644 719
HG 5 grigio basalto, cod. art. 882 432
HG 6 grigio grafite, cod. art. 882 449
HG 7 nero, cod. art. 549 663
HG 8 rosso, cod. art. 856 549
- **Essiccazione (a 20° C, umidità relativa 50%):**
Fuori polvere: dopo 10 minuti
Fuori impronta: dopo 30 minuti
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.
- **Resistenza termica:** fino a 90 °C
- **Conservabilità/stoccaggio:**
10 anni, se correttamente conservato (= 10 - 25 °C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**
Bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml
- **Valore VOC:** 272,7 g

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.

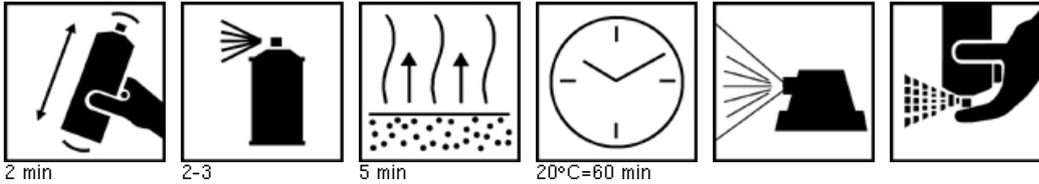
Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

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.

Applicazione

- Prima dell'utilizzo, si consiglia di raschiare e pulire accuratamente la superficie da verniciare con ColorMatic Anti-siliconico, cod. art. 174469
- La superficie deve essere sgrassata, asciutta e priva di polvere e ruggine
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti
- Effettuare uno spruzzo di prova
- 2-3 spruzzate

- Solo per l'utilizzo da parte di esperti
- Indossare una maschera di protezione delle vie respiratorie idonea (raccomandiamo il tipo A2/P3)



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.

Aggiornamento: 05 ottobre 2011

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

data di stampa: 28.04.2024

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