

Scheda tecnica pre-fill Standard senza solvente



La bomboletta per vernice spray ColorMatic pre-fill precaricata con gas propellente; il riempimento con il colore desiderato si effettua con la riempitrice VitoMat. Le valvole e la tecnologia di spruzzo innovative garantiscono una nebulizzazione fine a spruzzo ampio, un elevato rilascio e una pressione costante e quindi un'ottima lavorazione e risultati finali di qualità professionale.

La ColorMatic pre-fill Standard è una bomboletta spray precaricata con gas propellente da riempire con vernici di base con solvente.

Ambito d'impiego:

Ideale per verniciature localizzate o di parti

Qualità e caratteristiche

- Una bomboletta spray precaricata con gas propellente. La vernice viene immessa nella bomboletta per mezzo di un dispositivo di riempimento e diventa quindi un prodotto finale utilizzabile (il rivenditore si assume la responsabilità)
- Preparazione semplice con risparmio di tempo
- Ottima nebulizzazione
- Semplice trattamento di finitura

Ideale per verniciature localizzate o di parti

Proprietà chimico-fisiche

- · Colore: a seconda del contenuto
- Resa:

Resa:a seconda del tipo e del colore della superficie

Superficie:

a seconda del colore della superficie <u>Primer riempitivo HG1 - HG8</u>, <u>Primer riempitivo 2K</u>, cod. art. 195 327, <u>Primer 1K per ALU</u>, cod. art. 190 278, <u>Primer 1K superfici zincate</u>cod. art. 190 285, <u>Fondo epossidico 1K</u>, cod. art. 174 414 <u>Riempitivo 1K</u>, beige, cod. art. 856 556, ColorMatic Riempitivo 1K, grigio, cod. art. 874 987, vernice indurita levigata

- Essiccazione (a 20° C, umidità atmosferica 50%):
 Il tempo di essiccazione dipende dal tipo di vernice (per ulteriori informazioni, rivolgersi a un rivenditore specializzato)
- Conservabilità/stoccaggio: bombolette non riempite: 5 anni
 Durata di vita di bombolette piene: a seconda del tipo di vernice
 da alcune ore fino a 6 mesi (per ulteriori informazioni, rivolgersi
 a un rivenditore specializzato) se conservato correttamente
 (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- Recipiente/contenuto:
 Bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml, quantità introdotta max. 200 ml
- Valore VOC: 110 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

- Pulire a fondo l'area da verniciare con ColorMatic Anti-siliconico, cod. art. 174 469, e levigare.
- Le superfici nude estese devono essere prima preparate con il fondo ColorMatic adatto
- L'area deve essere sgrassata, spolverata e asciutta
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti
- Effettuare uno spruzzo di prova
- È necessario testare la tolleranza
- Solo per l'utilizzo da parte di esperti
- Indossare una maschera di protezione delle vie respiratorie idonea (raccomandiamo il tipo A2/P3)











2 min

*Pay attention to manufacturer's instruction/ Angaben des Lackherstellers beachten

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: 6 agosto 2019 La versione presente annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 29.04.2024

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