

Pre-caricata Standard per vernici base solvente



Le bombole precaricate ColorMatic garantiscono risultati professionali grazie alla formulazione esclusiva studiata con specifici con propellenti, solventi ed additivi, ideali per il riempimento con la tonalità desiderata utilizzando le macchine riempitrici VitoMat. Le valvole e la tecnologia di spruzzo innovative garantiscono uno spruzzo a largo raggio orientabile, un elevato rilascio e una pressione costante e quindi un'ottima resa e risultati finali di qualità professionale.

ColorMatic pre-fill Standard è una bomboletta precaricata con gas propellenti e additivi specifici per il riempimento con vernice a base solvente.

Ambito d'impiego:
Spot Repair

Qualità e caratteristiche

- Bomboletta spray precaricata con propellente e solvente. Per ottenere il miglior risultato nel prodotto finale si consiglia il riempimento con le macchine riempitrici Colormatic VitoMat. (il rivenditore che riempie le bombole con il colore desiderato è responsabile del prodotto finito)
- Facile e veloce
- Eccellente nebulizzazione
- Crea una superficie uniforme

Ideale per lo Spot Repair

Proprietà chimico-fisiche

- **Colore:** a seconda del contenuto immesso
- **Odore:** di solvente
- **Resa:** a seconda del tipo e del colore della superficie
- **Superficie:** a seconda della tonalità della superficie Primer riempitivo HG1 - HG8, Primer riempitivo 2K, cod. art. 195 327, Primer 1K per alluminio, cod. art. 190 278, Primer 1K per zinco, cod. art. 190 285, Fondo epossidico 1K, cod. art. 174 414, 1K Filler, beige, cod. art. 856 556, ColorMatic 1K Filler, grigio, cod. art. 874 987, verniciature indurite levigate
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):** Il tempo di essiccazione dipende dal tipo di vernice utilizzato (per informazioni rivolgersi ad un rivenditore specializzato)
- **Conservabilità / stoccaggio:** bombolette non riempite: 5 anni
Conservabilità bombolette riempite: a seconda del tipo di vernice la conservabilità varia da alcune ore a 6 mesi (per informazioni rivolgersi ad un rivenditore specializzato) se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:** bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml e 150 ml, quantità di vernice 100ml per cod. art. 570704, quantità di vernice per bomboletta da 150 ml 37 ml, cod. art. M570707
- **Valore VOC:** 218g

Ambiente ed etichettatura

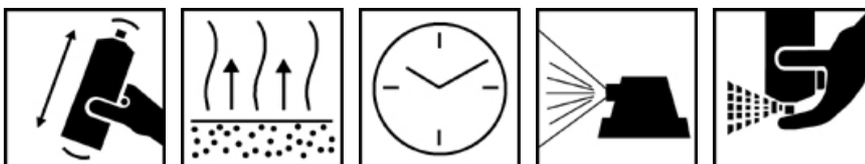
Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

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 grezze 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 una prova di spruzzo
- Si consiglia di effettuare un test di compatibilità
- **Per esclusivo uso professionale**
- **Indossare una maschera protettiva adatta (modello consigliato: A2/P3)**



2 min

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

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: 1 agosto 2013

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

data di stampa: 01.05.2024

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