

## Scheda tecnica Armonizzante



ColorMatic Armonizzante è utilizzabile universalmente per l'armonizzazione di vernici trasparenti monocomponente e bicomponente e di vernici coprenti monocomponente e bicomponente. La speciale formula dissolve leggermente le zone marginali in modo da creare una sfumatura molto tenue della vernice nella zona di transizione. Questo diminuisce di molto il bisogno di lucidare.

Subito dopo l'applicazione stendere ColorMatic Trasparente 2K Hi-Speed o vernice coprente bicomponente nella zona di transizione dell'area da armonizzare

**Ambito d'impiego:**  
ideale per le riparazioni localizzate.

### Qualità e caratteristiche

- indispensabile per le verniciature localizzate
- Per armonizzare vernici trasparenti monocomponente e bicomponente e vernici coprenti monocomponente e bicomponente
- Facile da lavorare con un risparmio di tempo
- Ottimo potere dissolvente
- Buona lucidabilità
- Riduce notevolmente il bisogno di lucidare
- Crea zone marginali senza stacchi nell'area da armonizzare

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** resina speciale
- **Colore:** trasparente
- **Odore:** di solvente
- **Resistenza termica:** fino a 90°C
- **Conservabilità/stoccaggio:** 10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:** bombole aerosol, volume nominale massimo 400 ml
- **Valore VOC:** 283,8g

### 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

- Subito dopo l'applicazione, utilizzare ColorMatic Trasparente 2K Hi-Speed o vernice trasparente 2K nella zona di transizione dell'area da armonizzare
- Prima opacizzare la superficie nella zona di transizione nebulizzata con tampone abrasivo P2000-P4000.
- **Utilizzabile solo da esperti**
- **Indossare una maschera protettiva adatta (consigliamo il tipo A2/P3)**

### Suggerimento per l'applicazione

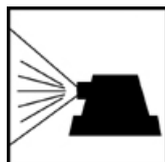
Per un risultato ottimale consigliamo di applicare ColorMatic Armonizzante ca. 10 cm dentro e fuori la zona marginale.



2 min



thin coats:  
2-3



### Dati per l'ordinazione

### 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: 08 luglio 2010

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

data di stampa: 27.04.2024

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