

## Scheda tecnica Galvinol Fondo ancorante speciale



DUPLI-COLOR Galvinol è un fondo speciale con formulazione innovativa, per migliorare l'ancoraggio su superfici omogenee e scarsamente porose quali: zinco, lamiere zincate, alluminio, acciaio inox, materiali ferrosi, rame, vetro, porcellana e altri tipi di superfici difficili.

Rimane permanentemente vischioso in superficie, favorendo l'ancoraggio perfetto per gli smalti antiruggine DUPLI-COLOR Alkyton.

### Qualità e caratteristiche

- Primer speciale a base solvente
- Per applicazione a pennello
- Crea una superficie appiccicosa che favorisce l'ancoraggio di smalti speciali

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** acrilico base solvente
- **Colore:** bluastro-trasparente
- **Odore:** di solvente
- **Resa:**  
teorica: 35 m<sup>2</sup>/l  
può variare a seconda della tonalità e del tipo di superficie
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa al 50%):**  
Fuori polvere: rimane viscoso  
Riverniciabile: dopo 30 minuti e fino a 24 ore
- **Densità:** 0,87 kg/ltr.
- **Viscosità:** coppa Ford 4 - 16-24 sec. a 20°C
- **Contenuto solido:** 7 % del volume
- **Contenuto VOC:** 741 g/l max., categoria A/h  
Limiti UE: 750 g/l (2007)/ 750 g/l (2010)
- **Resistenza termica:** fino a 100°C
- **Conservabilità e stoccaggio:**  
5 anni a partire dalla data di produzione, a contenitore perfettamente sigillato e a prodotto correttamente stoccato in luoghi ben asciutti e ventilati, non direttamente esposto ai raggi solari e ad una temperatura tra i 5° e i 35° C
- **Smaltimento:** Destinare al riciclaggio solo i recipienti svuotati di tutti i residui. Portare i recipienti con residui di vernice in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.
- **Contenuto:** volume nominale massimo= 250 ml / 750 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

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

#### Preparazione del fondo:

- Rimuovere dalla superficie grassi ed altre impurità con detergenti alcalini o vapore ad alta pressione, pulire utilizzando detergenti appropriati.
- Rimuovere completamente ruggine e vecchie verniciature. All'occorrenza utilizzare una spazzola di ferro, sabbiatura o carta vetrata.
- Durante l'applicazione la superficie deve essere priva di polvere e asciutta.

#### Verniciatura:

- Per garantire l'omogeneità la vernice deve essere accuratamente miscelata prima dell'uso.
- DUPLI-COLOR GALVINOL fondo ancorante speciale è utilizzabile a pennello
- Non utilizzare il prodotto con pistola a spruzzo o ad aria compressa.
- Utilizzare pennello a setole lunghe e in fibre naturali.
- Applicare il fondo in mani sottili e uniformi.
- Applicare in luoghi ben ventilati.
- Durante l'applicazione la temperatura di esercizio deve essere tra i 5° C e i 35° C.
- Applicare la finitura dopo 30 minuti ma entro le 24 ore. Aspettare troppo tempo aumenta il rischio che particelle di polvere e sporco possano rimanere appiccicate alla superficie.

#### Pulizia:

- Utilizzare acqua e sapone

**Condizioni per l'applicazione:**

- Temperatura dell'aria e del prodotto tr i 5° e i 35 °C
- Umidità relativa inferiore all' 85 %
- Temperatura del fondo: almeno 3°C al di sopra del punto di condensazione.

**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.

Stand: 29. Februar 2012

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

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](mailto:info@it.motipdupli.com)