

## Scheda tecnica Primer antiruggine 1K



ColorMatic Primer antiruggine 1K presenta un'eccellente aderenza, specialmente su metalli nudi levigati come la lamiera d'acciaio. I pigmenti antiruggine attivi assicurano un'ottima protezione anticorrosione. Asciuga rapidamente. Utilizzabile anche come primer per la saldatura.

Per preparare in modo ottimale il punto danneggiato su superfici metalliche, pulire a fondo con Anti-siliconico, cod. art. 174469. Come prodotto successivo ideale consigliamo ColorMatic Primer riempitivo 2K, cod. art. 195327.

**Ambiti d'impiego:**  
ideale per verniciature localizzate e di parti

### Qualità e caratteristiche

- 1K Primer acido, saldabile
- Utilizzabile per le verniciature localizzate e di parti
- Facile da lavorare con un risparmio di tempo
- Asciuga rapidamente
- Eccellente protezione anticorrosione
- Ottima aderenza, specialmente sul metallo nudo levigato

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** NC
- **Colore:** marrone rossastro
- **Odore:** di solvente
- **Resa:**  
1 m<sup>2</sup>
- **Superficie:**  
levigata: lamiera d'acciaio nuda, verniciature indurite, preparazione del fondo di parti di ricambio, alluminio.
- **Resistenza termica:** fino a 90°C
- **Conservabilità/stoccaggio:**  
10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**  
bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml
- **Valore VOC:** 270,5g

### Ambiente ed etichettatura

**Rispetta l'ambiente:** MOTIP DUPLI 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 MOTIP DUPLI 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

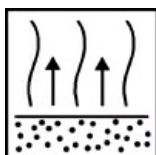
- Se impiegato come fondo: 1-2 mani
- dopo 10 - 50 min. (20°C) di aerazione sovraverniciare con ColorMatic 1K Filler, cod. art. 856586, 874987, Primer riempitivo 1K HG2-HG6, HG6, cod. art. 882425, 856525, 644719, 882432, 882449, 856549, ColorMatic 2K Primer riempitivo Hi-Speed, cod. art. 190315
- Se impiegato come primer per saldatura: 1 mano leggera sulle parti da saldare
- Rimuovere completamente la ruggine dal punto danneggiato, pulire a fondo e levigare la superficie. Il punto danneggiato deve essere sgrassato, spolverato e asciutto
- Pulire la superficie con ColorMatic Anti-siliconico, cod. art. 174469
- Agitare bene la bomboletta per 2 min.
- Effettuare uno spruzzo di prova
- **Utilizzabile solo da esperti**
- **Indossare una maschera protettiva adatta (consigliamo il tipo A2/P3)**



2 min



Primer 1-2  
= 10-20 µ



to top-coat  
20°C=10-15  
min



3 min



approx. 15 cm



20°C=10-15  
min

### **Suggerimento per l'applicazione**

---

Le lamiere d'acciaio nude pretrattate con ColorMatic Primer antiruggine 1K possono così essere protette dalla ruggine. Ciò è interessante soprattutto per quelle officine che utilizzano lamiere per la riparazione.

### **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. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.

Ultimo aggiornamento: 08 luglio 2010

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

data di stampa: 25.11.2020

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