

Scheda tecnica IRON MICA



IRON MICA è una vernice protettiva contro la ruggine. Antiruggine e verniciatura in un solo prodotto. Conferisce ai metalli dall'aspetto deteriorato una superficie satinata lucida, bella e duratura.

Per i metalli a rischio di corrosione (ferro, lamiera d'acciaio), ad es. recinzioni di giardini, portoni, ringhiere, attrezzi da giardino, giochi (ad es. altalene) e molto altro ancora.

Qualità e caratteristiche

- Pregiata qualità a base di resine sintetiche
- Ottime proprietà anticorrosione, non è necessario applicare un fondo
- Eccellente ancoraggio e potere coprente
- Rapida essiccazione
- Buona espansione, superficie liscia
- Resiste alle intemperie, alla luce, ai raggi UV
- È possibile, ma non necessaria, una verniciatura coprente colorata con vernice a base di resine sintetiche

Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** qualità sintetica
- **Colore:** a seconda della tonalità
- **Odore:** di solvente
- **Grado di brillantezza:** con angolo di misura di 60° secondo DIN 67530 satinato opaco, GE non misurabile in quanto superficie ruvida
- **Resa:** a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti 400 ml per ca. 0,8 - 1,0 m²
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**
Fuori polvere dopo 20 minuti
Fuori impronta dopo 2 ore
Essiccazione completa dopo circa 24 ore
Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.
- **Resistenza termica:** fino a 80°C
- **Conservabilità/stoccaggio:**
10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**
bombole aerosol, volume nominale massimo 400 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

Molti spray DUPLI-COLOR sono forniti con "l'anello di sicurezza", un dispositivo che impedisce attivazioni accidentali del prodotto. Leggere le avvertenze sul cappello o sull'etichetta.

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

Applicazione

Pretrattamento della superficie:

- Rimuovere con cura le mani vecchie staccate e la ruggine
- Quindi carteggiare e spolverare
- La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata

Verniciatura:

- Mascherare le aree da non verniciare
- Agitare vigorosamente la bombole per 3 minuti prima dell'uso
- Effettuare uno spruzzo di prova e verificare la tolleranza e il colore della vernice in un punto nascosto
- Spruzzare più mani leggere a distanza di circa 2 minuti.
- Agitare di nuovo la bombole tra un'applicazione e l'altra in quanto gli speciali pigmenti si depositano in tempi relativamente rapidi, questo potrebbe provocare una differenza di colore
- Distanza di spruzzo circa 25 cm
- Per un risultato di verniciatura ottimale la temperatura ambientale deve essere intorno ai 20°C.

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione

secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

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: 30 giugno 2016

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

data di stampa: 07.05.2024

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