

CORONA FERRO MICACEO

SCHEDA TECNICA



CORONA FERRO MICACEO



DESCRIZIONE

Ferro Micaceo

GENERALITÀ

Smalto speciale ad elevatissimo potere anticorrosivo. La sua particolare finitura ad effetto antico ferro battuto, permette di ottenere ottimi risultati estetici, assicurando una notevole resistenza al tempo.

CLASSIFICAZIONE COV

(DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE per questo prodotto (cal. A/a): 30 g/l (2010)
Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

SUPERFICI NUOVE

Applicare uno strato di antiruggine sintetica, ed una mano di Smalto

SUPERFICI GIA' VERNICIATE

Carteggiare e spolverare parti di supporto rovinate applicare una mano di bodylite, una mano di antiruggine e per finire una mano di smalto.

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C
Umidità relativa: min. 35% / max. 85%
Condizioni del supporto: Asciutto

PREZZATURE DISPONIBILI

Bianco - - - - - 2.5Lt - 0.750Lt

IMMAGAZZINAMENTO

- Stoccare tra: +5°C - +30°C in luogo asciutto ben ventilato lontano da fonti di calore e raggi diretti del sole.
- Durata: 12 mesi

CORONA FERRO MICACEO

NORME DI SICUREZZA

Prodotto etichettato ai sensi del Regolamento 1272/2008 (CLP)
Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza
I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo
essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

| Caratteristiche chimico fisiche | Metodo | Unità di misura | Valore |
|--|------------------------------|-------------------|---|
| Tipo di legante | Resine sintetiche alchidiche | | |
| Aspetto della pellicola | UNI EN 13300 | Qual. | Brillante |
| Contenuto in solidi | MV PF 01 | % | / |
| Viscosità Ford 4 a 20°C | UNI 8490/3 | mPaxs | / |
| Peso specifico | UNI EN ISO 2811-1 | g/ml | / |
| Temperatura minima di filmazione (TMF) | UNI 8490/14 | °C | / |
| Residuo secco | | | / |
| Resa teorica allo spessore di prova | | m ² /l | 12 - 15 Mq/Lt |
| VOC | Cat. B - BS | g/L | < 100 |
| Potere coprente | MV AT 049 | | / |
| Brillantezza | MV AT 34bis | 85° | 20 Gloss |
| Essiccazione | A 20°C e 50% U.R. | Ore | Fuori Polvere: 2 Fuori tatto: 2-3 Secco: 8-10 |
| Sovraverniciatura (essiccazione) | UNI 10794 | Ore | 24 |

Indicazioni per l'impiego

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Tipo di diluente | Acquaragia |
| Sistema di applicazione | Pennello, Rullo, Spruzzo |
| Grado di diluizione | 3/5% Pennello/Rullo - 5-20% Spruzzo |
| Condizioni del supporto | Asciutto |
| Temperatura ambiente | Minima: +5°C Massima: +35°C |
| Umidità relativa | Minima: 35% Massima: 85% |



Via Chiaravelli, 30 - 90121 PA



091 630 2757



www.colorificioimperial.it
info@colorificioimperial.it