


MAURER LUCCIOLA SMALTO FERROMICACEO

 SMALTO AD EFFETTO ANTICHIZZATO
 (Codice Prodotto 50843 -50844)

DESCRIZIONE:

Smalto Ferromicaceo ad effetto antichizzante, anticorrosivo formulato con fosfato di zinco, ossido di ferromicaceo ed alluminio lamellare. Si ottengono rivestimenti dotati di eccezionali qualità protettive dalle finiture altamente decorative ad effetto antichizzato. Particolarmente indicato per la pitturazione di strutture in ferro di cancellate, infissi in ferro, recinzioni, lampioni, ecc.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI :

Viene impiegato per proteggere e decorare manufatti in ferro quali porte, finestre, ringhiere, cancelli, balconi, lampioni e oggetti artistici in ferro battuto. A lavoro ultimato si ottiene una superficie leggermente ruvida con gradevole aspetto anticato.

E' una pittura anticorrosiva per ferro con un'alta percentuale di ossido di ferro micaceo. Disponibile a grana fina

CAMPI DI APPLICAZIONE

Si applica su qualsiasi tipo di supporto sia in interni che in esterni. Di ottima pennellabilità e copertura è disponibile nei colori indicati .

Particolarmente indicato per la pitturazione di strutture in ferro di cancellate, infissi in ferro, recinzioni, lampioni, ecc.

Il prodotto non necessita dell'applicazione di un fondo. Può essere applicato sopra a Antiruggine Sintetica, antiruggine ai Fosfati di Zinco o Antiruggine a rapida essiccazione .

COLORI : 50843 Grigio Ghisa – 50844 Grigio Scuro

CONFEZIONI : E' venduto in contenitori 0,750 lt

VALORE LIMITE EMISIONE COV DIRETTIVA 2004/42/CE

“ Ai sensi del D.lgs.n°161/06 i valori COV espressi sulle SDS e sulle confezioni si riferiscono alla diluizione e ai diluenti indicate da Colorificio Cirpa Srl”

MAURER LUCCIOLA SMALTO FERROMICACEO
DATI PRINCIPALI A 20°C :

Resa	6 – 8 m ² /lt
Colori	Grigio Ghisa – Grigio Scuro
Essiccazione a 20°C	Superficie : 2 ore Al tatto : 4 ore Profondità : 24 ore
Sopraverniciatura	24 ore a 20°C
Viscosità	tixo
Solidi in peso	77 - 79%
Solidi in volume	75 - 76%
Spessore del film	umido: 67 micron secco: 50 micron E' consigliato applicare due mani a distanza di 24 ore , per uno spessore totale di 100 micron
Peso specifico	1,50 – 1,60 Kg/Lt
Punto di infiammabilità	-
Valore ph	-
Legante	Resina Alchidica

CONDIZIONI DEL SUPPORTO :

Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte ed esenti da contaminanti. La superficie deve essere valutata e trattata secondo ISO -8504. Terminato il processo di pulizia della superficie da verniciare non lasciare mai il metallo scoperto per più di 12 ore onde evitare la formazione di ossidazioni che possono pregiudicare la durata dei prodotti vernicianti successivamente applicati.

Superfici verniciate : eliminare eventuali pitture non aderenti in fase di distacco, carteggiare con carta abrasiva 220-230 e sgrassare con diluente da lavaggio.

ISTRUZIONI PER L'USO :

Miscelazione: Miscelare prima dell'applicazione

Applicazione Pennello/Rullo : 5% - 10% con Acqua Ragia .

Spruzzo: 8%-10% con diluente sintetico.

Volume Diluente : Le percentuali di diluizione dipendono dalle condizioni atmosferiche e di temperatura al momento dell'applicazione

Il prodotto deve essere conservato tra 5 e 35 °C.