

Smalto FerroMicaceo Grana Fine Grigio

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Pittura polivalente di fondo e finitura, a struttura lamellare, formulata con ossido di ferro micaceo, alluminio e pigmenti anticorrosivi esenti da piombo e cromati. Notevole resistenza all'esterno nelle più severe condizioni atmosferiche.

Indicazioni d'impiego:

Ideale per la protezione sia industriale sia di manufatti artistici in ferro o acciaio, in modo particolare per lo speciale effetto estetico che ne deriva.

2) CARATTERISTICHE e CLASSIFICAZIONE (UNI EN 1062-1)

Peso Specifico (UNI 8910)	1610 g/litro ± 20 g/litro
Residuo Secco in massa (p/p)	80%± 1%
Residuo Secco in volume (v/v)	64% ± 0,5%
Viscosità cinematica a 25 °C (gir. 6 a V = 20)	6500 cps ± 1000 cps
Classificazione per tipo chimico e stato del legante	alchidico
Pigmenti attivi	Fosfato di Zinco attivato – Ferro micaceo
Resa Consigliata	10 - 11 mq. / l per strato

Colori: Grigio.

3) CARATTERISTICHE APPLICATIVE

3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%

Stato di preparazione minimo per metalli ferrosi: sgrassatura e spazzolatura manuale o meccanica.

3.2) Istruzioni per l'uso

Applicazione	Pennello	Rullo (*)
Diluyente sintetico	0-5% (v/v)	0-5% (v/v)
Solvente per pulizie	Sintetico o diluyente nitro	

(*)NB: l'applicazione mediante rullo è consigliabile su superfici non piane ed estese, come ad esempio bacchette di recinzioni ferrose. Su superfici ampie e piane, l'applicazione per quanto possibile, può tuttavia originare orientamenti metallici diversi tra una rullata e l'altra, causando antiestetiche striature.

3.3) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 3 ore

Tempo di sovraverniciatura: minimo 24 ore

4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C

Temperatura minima di conservazione: 5 °C

Tipi di confezioni disponibili: 2,500.

5) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE e [scheda di sicurezza](#) aggiornata

Smalto FerroMicaceo Grana Fine Grigio – Rev.0.0 del 12/03/2013

Il produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso.
Verificare sul sito www.hyrid.it la presenza di Schede Tecniche aggiornate.

Hyrid
by Covema Vernici



MADE in ITALY

www.hyrid.it

Strada della Barra , 5 • 10040 DRUENTO • TO