

# SIGMA MIOCOAT EXTRA

Finitura all'ossido di ferro micaceo anticorrosiva

8067

30 - 08 - 2015

## DESCRIZIONE

Finitura ferromicacea con speciali resine alchidiche anticorrosive per interni ed esterni. Formulato appositamente per l'applicazione diretta sui supporti ferrosi.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Grazie alla speciale formulazione anticorrosiva assicura un'ottima protezione contro la formazione di ruggine.
- Applicabile direttamente su supporti ferrosi preventivamente puliti e sgrassati.
- Grazie al particolare legante utilizzato assicura un'ottima resistenza agli agenti atmosferici.
- Piacevole effetto micaceo antichizzante.
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente.

## COLORE

Tinte pronte disponibili: 1501- 1503-1505-1507

## BRILLANTEZZA

Opaco metallizzato

## DATI PRINCIPALI A 20° C e 50% U.R.

Peso specifico	Circa 1,5 Kg/l
Contenuto solidi in volume	Circa 53%
Resa teorica	Circa 10-12 m <sup>2</sup> /l per strato
Tempi d'essiccazione a 20°C	Secco al tatto: dopo 1 ora Ricopribile: min. dopo 16 ore
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto)	12 mesi
Punto d'infiammabilità (DIN 53213)	>21°C

## ISTRUZIONI PER L'USO

MISCELAZIONE	Miscelare accuratamente prima dell'uso.
APPLICAZIONE	Rullo/pennello
Diluyente consigliato	Thinner 210
Volume del diluyente	0-5%
Diametro dell'ugello	-
Pressione all'ugello	-
Solvente per la pulizia	Thinner 210

## CICLO D'INTERVENTO

### Preparazione del supporto

**Legno:** carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%.

**Superfici ferrose:** rimuovere la ruggine ed eventuali tracce di calamina mediante spazzolatura (grado St 2) o sabbiatura (grado Sa2). Sgrassare le superfici per assicurare una corretta adesione al supporto. Se sono presenti vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto.

### Fondi e antiruggini

Applicazione del fondo o dell'antiruggine, in funzione del tipo di supporto:

1 x Sigma Multiprimer Rapid      Fondo alchidico      Per supporti in legno

### Finitura

2 x Sigma Miocoat Extra

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%

## VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

### SIGMA MIOCOAT EXTRA - Specifica Prodotto

Finitura ferromicacea a base di speciali resine alchidiche con elevato potere anticorrosivo dall'aspetto antichizzato, per esterni ed interni. Formulato appositamente per l'applicazione diretta sui supporti ferrosi. Con contenuto solidi in volume pari a circa 53%, peso specifico di circa 1,5 Kg/l e una resa teorica di 10-12 m<sup>2</sup>/l per strato.