

MONOLAC MIOX

UNIVER
UNA MANO AL TUO LAVORO.

SMALTO FERROMICACEO PER ESTERNI ED INTERNI APPLICABILE DIRETTAMENTE SU ZINCO

DESCRIZIONE

Smalto ferromicaceo monocomponente a struttura lamellare per esterni ed interni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Si applica direttamente su acciaio zincato, PVC e alluminio anodizzato
- La particolare struttura lamellare conferisce una eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Dona alle superfici un pregiato aspetto estetico tipico del ferro battuto
- 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

ASPETTO

Ferro antichizzato

COLORAZIONE

Grigio 694 - Altri colori riproducibili con il sistema tintometrico TECNA

CARATTERISTICHE TECNICHE A 20°C – 65% U.R.

| | |
|---|---|
| Peso specifico: | 1,50 ± 0,05 kg/l (bianco) |
| Residuo secco in peso (110°C): | 74% ± 2 |
| Viscosità (Coppa Ford 4): | tissotropico |
| Resa teorica: | 9-10 m ² /l per strato in funzione delle condizioni del supporto |
| Tempi di essiccazione: | Secco al tatto: 1 ora Ricopribile: 24 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali) |
| Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto): | 12 mesi |
| Punto d' infiammabilità (DIN 53213): | Non rilevante |

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso

Applicazione: Pennello, rullo

Diluyente consigliato: DS50

Volume del diluyente: 5%

07-01-2021

PPG Architectural Coatings Italy S.r.l. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG AC Italy non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG AC Italy non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.

UNIVER

A PPG brand

CICLI D'INTERVENTO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Acciaio zincato: rimuovere eventuali tracce di sali di zinco e sgrassare la superficie. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto.

PVC rigido: carteggiare leggermente e sgrassare la superficie.

N.B. Monolac Miox è un prodotto di tipo reversibile, il secondo strato rammollisce il primo, favorendo l'adesione.

FINITURA

2 x MONOLAC MIOX

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%.

SPECIFICHE DI CAPITOLATO

Smalto ferromicaceo a struttura lamellare antichizzante, monocomponente essicante ad aria per interni ed esterni. Con residuo secco in peso pari a 74% ± 2, peso specifico di circa 1,50 ± 0,05 Kg/l e resa teorica di 9-10 m²/l per strato.

07-01-2021

PPG Architectural Coatings Italy S.r.l. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG AC Italy non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG AC Italy non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.

UNIVER

A PPG brand