

MAVROX® TOPCOAT

Sistema di rivestimento di alta qualità e resistente agli agenti atmosferici per proteggere i substrati minerali dall'adesione di muschio, sporco e alghe

Descrizione del prodotto

Mavrox® Topcoat è un rivestimento durevole basato su un acrilato silanizzato.

Mavrox® Topcoat è completamente permeabile al vapore acqueo, il che rende la vernice che si stacca e i problemi di umidità una cosa del passato.

Mavrox® Topcoat è altamente idrofobico, il che significa che il rivestimento difficilmente si bagna e si asciuga rapidamente. Questo significa che alghe, muschio e funghi difficilmente hanno la possibilità di attaccarsi.

Mavrox® Topcoat è a base d'acqua e altamente resistente ai raggi UV e agli alcali.

Mavrox® è una linea di prodotti con una gamma completa di prodotti chimici per l'edilizia ad alte prestazioni. Malte, sistemi epossidici e poliuretanici per pavimenti e pareti. Prodotti durevoli per proteggere e preservare vari substrati per lungo tempo. Chimica delle costruzioni per professionisti!

Applicazione

Mavrox® Topcoat è usato per applicazioni interne ed esterne su calcestruzzo, muratura, pietra, intonaco, muro a secco e vecchi strati di vernice.

Caratteristiche

- Resistente ai raggi UV
 - Permeabile al vapore acqueo
 - > Idrorepellente
- Resistente agli alcali
- Applicabile su vecchie vernici al silicato.
- Alto potere di occultamento

Dati tecnici

Colore: Disponibile in colori chiari

Profumo: Acrilico

Peso specifico: circa 1,10 kg/litro

ρH: Circa 8,5

Contiene: Dispersione di silano/acrilato

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente: massimo 30°C, minimo 10°C
Temperatura del substrato: massimo 30°C, minimo 10°C
Umidità relativa: max. 85% e 3°C sopra il punto di

rugiada

Manuale d'uso

- Il substrato deve essere pulito, asciutto e privo di polvere e grasso. Per i supporti vecchi e sporchi, rimuovere prima le particelle incoerenti, il grasso, lo sporco, l'olio di sverniciatura, la pelle di cemento, i composti di indurimento, ecc.
- Applicare Mavrox® Topcoat in 2 mani con pennello, rullo o spruzzatore airless.

Droging

Polvere secca: 1 - 1,5 ore Asciugatura: dopo circa 6 - 8 ore

Può essere verniciato: dopo 12 ore Completamente indurito: dopo 4 - 7 giorni



Imballaggio

5 e 10 litri

Consumo teorico

Copertura 5 - 6 m²/kg per mano a seconda della capacità di assorbimento e della porosità del supporto.

Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti.
- Per applicazione a spruzzo airless: Diluire al massimo con il 5% di acqua, pressione 150 200 bar, ugello 0,015 pollici.
- Non applicare su substrati elastici/termoplastici.
- Per i colori scuri, consultate il vostro consulente

Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 12 mesi. Conservare in un luogo fresco e senza gelo.

Regole di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, sia in termini di prodotti che di consulenza. I nostri consulenti tecnici e il nostro reparto di ricerca e sviluppo sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Aiutarvi con i nostri prodotti o pensare a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel T. +31 418 680 680 E. info@mavro-int.com W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Mavro International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Luglio 2020

Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 59935





