

NITOGUARD® STONE

Innovativo rivestimento impregnante basato sulla tecnologia del fluoro per una protezione duratura delle superfici minerali

Descrizione del prodotto

Nitoguard® Stone è un innovativo rivestimento impregnante basato sulla tecnologia del fluoro.

Nitoguard® Stone è a base d'acqua e rispetta l'ambiente. Nitoguard® Stone è un impregnante di alta qualità a base d'acqua che rende le superfici minerali permanentemente repellenti all'acqua e allo sporco.

Nitoguard® Stone rende le superfici minerali facili da pulire e offre anche una leggera protezione contro i graffiti.

I prodotti Nitoguard® sono una collezione di rivestimenti innovativi e di alta qualità per vari substrati. L'uso di materie prime di alta qualità basate sul fluoro o sulla nanotecnologia permette di ottenere proprietà di repellenza all'acqua, al grasso e allo sporco a lungo termine ed estreme. Poiché ogni materiale è diverso, la linea di prodotti Nitoguard® ha una soluzione per ogni tipo di materiale.

Applicazione

Nitoguard® Stone è adatto per l'uso su tutti i substrati minerali leggermente porosi come il calcestruzzo decorativo, il cotto, il cemento, la pietra naturale e le piastrelle.

Nitoguard® Stone può essere utilizzato all'interno e all'esterno.

Applicazione

- Fornisce protezione contro l'acqua, il calcare e le macchie
- Permeabile al vapore acqueo
- Rispettoso dell'ambiente
- Resistente ai raggi UV
- Senza solventi
- Può essere usato come rivestimento anti-urina

Dati tecnici

Colore: Marrone chiaro
Odore: Inodore
Peso specifico: 1,0 kg/litro
pH: 4-5

Punto di infiammabilità: Non applicabile Contiene: fluoropolimeri

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente: max 30°C, minimo 10°C Temperatura del substrato: max 30°C, minimo 10°C

Umidità relativa: max 85%

Manuale d'uso

- Assicurarsi che la superficie sia completamente pulita, asciutta e priva di polvere.
- Applicare Nitoguard® Stone in modo uniforme con un rullo di feltro, un pennello o uno spruzzatore a bassa pressione.
- 3. In caso di superfici fortemente assorbenti, applicare un secondo strato bagnato su bagnato.
- 4. Rimuovere il materiale in eccesso con un panno privo di lanugine.

Imballaggio

1, 10 e 25 litri



Essiccazione

Polvere secca: 0,5 - 1 ora Asciugatura: dopo 2 - 4 ore

Consumo teorico

2 - $20\ m2$ per litro a seconda dell'assorbenza e della porosità del substrato.

Informazioni pratiche

- Non applicare alla luce diretta del sole o su superfici calde.
- Non diluire o mescolare con altri prodotti.
- Lasciare fino a 30 minuti di asciugatura tra le mani.

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

Nitoguard® Stone non è classificato. Indossare guanti e occhiali di sicurezza adeguati. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza del materiale 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 traversi

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: Cennaio 2021

Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 59001