



OIL WET

IMPREGNANTE EFFETTO BAGNATO PER MATERIALI LAPIDEI



Guida per l'utente

DESCRIZIONE:

Protettivo impregnante concentrato a bassa viscosità ed esente da solventi per conferire un forte effetto bagnato ai materiali assorbenti.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per tutti i materiali lapidei assorbenti come pietre, marmi, graniti, graniglie, agglomerati sintetici, manufatti in cotto e cemento. Può essere usato sia all'interno che all'esterno.

PRESTAZIONI:

OIL-WET è un impregnante ad effetto bagnato per materiali lapidei.

OIL-WET:

- tonalizza il materiale esaltandone decisamente il colore;
- forma una protezione estremamente resistente alle macchie, alle sostanze chimiche di normale utilizzo, agli agenti atmosferici e ai microrganismi (alghe, muffe, ecc.);
- è un prodotto stabile ai raggi U.V. e non scolorisce negli anni;
- satura le porosità del materiale lapideo senza lasciare film superficiali di polimero, conservando una significativa permeabilità al vapore e non sfoglia né spellicola;
- è un prodotto di facile applicazione grazie alla sua bassa viscosità e alla moderata velocità di essiccazione;
- si può pigmentare con OILTNER al 3-15% per avere effetti personalizzati.

Per proteggere il trattamento di fondo con OIL-WET e per rendere la superficie più facile nella pulizia e manutenzione, si consiglia di applicare le cere di finitura anti-usura e anti-sporco IDROFIN LUCIDO/ MATT, POLIFIN sulle superfici interne, o PAV05 sulle superfici esterne.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Applicare solo su superfici pulite, asciutte e non trattate. In generale sono necessari uno o due passaggi di OIL-WET in funzione dell'assorbimento del materiale.

- OIL-WET si può diluire con il prodotto diluente DILUOIL in funzione dell'assorbimento del materiale.
- Su materiali assorbenti (es. cotto) si consiglia di diluire una parte di OIL-WET in una o due parti uguali di DILUOIL;
- Su materiali poco assorbenti (es. marmo, ardesia) si consiglia di diluire una parte di OIL-WET in 4 parti uguali di DILUOIL;
- Agitare bene la soluzione di OIL-WET e DILUOIL prima dell'uso;
- Distribuire OIL-WET con vello spandicera o panno morbido bagnando omogeneamente la superficie e seguendo l'assorbimento del materiale;
- Dopo circa 15-30 minuti rimuovere gli eccessi di prodotto dalla superficie strofinandola con panno morbido;
- Applicare un'eventuale seconda mano a superficie asciutta e non appiccicosa procedendo come sopra.

Asciuga generalmente in 24-48 ore in funzione dell'areazione dei locali.

Evitare che le superfici siano bagnate per 12-24 ore.

PRECAUZIONI:

- evitare che le superfici appena trattate siano bagnate dalla pioggia prima di 8-12 ore dall'applicazione;
- non applicare il prodotto su superfici esposte al sole e troppo calde;
- temperatura di applicazione dai 10°-30°C;
- OIL-WET forma sul materiale una protezione permanente e non reversibile. Pertanto si consiglia di effettuare delle prove preliminari sul materiale fuori opera prima di procedere al trattamento del manufatto;
- non costituisce una protezione anti-acido sulle pietre calcaree.

NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev6-10022022

AVVERTENZE:



AVVERTENZE: ATTENZIONE

Indicazioni di pericolo: Liquido e vapori infiammabili. – Provoca grave irritazione oculare.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. – Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. – Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

UFI:E300-F06G-D002-AGDR

Rev8-Ver29052025

CONFEZIONE:

- 0,25 kg conf. Lattina – scatola 6 pz;
- 1 kg conf. Lattina – scatola 6 pz;
- 5 kg conf. Latta.

RESA:

- su materiali molto ruvidi e assorbenti 1 lt/ 8-12 mq;
- su materiali lisci e poco assorbenti 1 lt / >20 mq.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido da incolore a giallognolo
- Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 1,03
- pH: n.d.
- Punto di fiamma (ASTM): 40°C
- Solubilità in acqua: insolubile in acqua
- Tempo di essiccazione: 24-48 ore in funzione dell'area di azione dei locali
- Tempo di consolidamento: 4-6 giorni.

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato deve essere utilizzato prevalentemente entro 12 mesi dalla data di produzione indicata nel numero di lotto. Tuttavia l'uso del prodotto oltre questo periodo non significa necessariamente che il prodotto non sia più utilizzabile.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it