

SURFAPORE WET LOOK

IMPERMEABILIZZANTE ALL'ACQUA PER SUPERFICI POROSE CON EFFETTO BAGNATO

DESCRIZIONE PRODOTTO

SurfaPore Wet Look è un prodotto impermeabilizzante a base d'acqua, sviluppato appositamente per l'efficace impermeabilizzazione e protezione di pietre naturali, ma anche superfici strutturali, come malte cementizie, calcestruzzo a vista, intonaci, pavimenti stampati e pietre da pavimentazione. Grazie alla sua speciale composizione, si ottiene la penetrazione del materiale sulle superfici applicate, risultando in un aspetto bagnato, consentendo allo stesso tempo la traspirabilità sulle superfici modificate.

USO CONSIGLIATO

Ideale per l'impermeabilizzazione delle pietre naturali e per esaltarne i colori naturali, donando l'aspetto 'bagnato'. Si applica su marmi non lucidati previa prova, ed è ideale per superfici porose, verticali o orizzontali, interne ed esterne.

VANTAGGI

- Migliora l'aspetto naturale, dando l'aspetto di bagnato.
- Permeabilità - composizione inorganica priva di resine, che evita la formazione di film.
- Elevata penetrazione e durata contro gelo, umidità, radiazioni UV e condizioni meteorologiche avverse
- Forte idrorepellenza
- Previene la crescita di funghi e muffe

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo	► Sospensione acquosa
Aspetto	► Lattiginoso
Densità	► $1,00 \pm 0,05$ g/cm ³
Temperatura di applicazione	► Da 5°C a 35°C
Tempo di copertura	► 1,5-2,5 ore a 20°C
pH	► $6,8 \pm 0,5$
Tempo di flusso (tazza Ford N0 4)	► 11,6 sec

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di polvere, oli, grassi e altri residui estranei o contaminazione. Difetti, come grandi crepe, devono essere riparati prima di applicare il materiale. Rimuovere eventuali formazioni di muffe o alghe con DeSalin AM.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso. SurfaPore Wet Look si applica senza diluizione su superfici asciutte con un rullo, pennello o spruzzo. Si consigliano due mani per il miglior risultato possibile, soprattutto su superfici porose, applicando la seconda mano mentre la prima è ancora fresca. Rimuovere la quantità di materiale in eccesso, 15 minuti dopo l'applicazione. Il tempo varia a seconda della temperatura e dell'umidità ambientale. Pulire gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Per superfici estremamente porose, come pavimentazioni in pietra o materiali cementizi, si consiglia di applicare una o due mani (in base alla porosità della superficie) di SurfaPore C come finitura per sigillare la superficie. Lasciare asciugare per almeno 24 ore prima di applicare due mani di SurfaPore Wet Look. La seconda mano di SurfaPore Wet Look va applicata mezz'ora dopo la prima.

CONSUMI

8-15 m²/L, a seconda dell'assorbimento della superficie di applicazione.

IMMAGAZZINAGGIO

Conservare nella confezione originale chiusa, in un'area ben ventilata, a una temperatura compresa tra 5°C e 35°C, lontano dal sole e dal gelo. Le condizioni di stoccaggio possono influire sulla qualità del prodotto.

INFORMAZIONI SU SALUTE E SICUREZZA

Leggere l'etichetta del prodotto prima dell'uso. La scheda di sicurezza è disponibile sul sito

AVVERTENZE

Le informazioni riportate nel presente documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Considerata la varietà dei possibili flussi esterni sulla lavorazione e l'impiego dei nostri prodotti, l'acquirente non è comunque esonerato da un esame accurato delle funzioni dei prodotti e da applicazioni di prova. Le informazioni riportate non rappresentano una garanzia delle caratteristiche specifiche del prodotto o dell'idoneità ad un'applicazione concreta. Le descrizioni, i disegni, le fotografie, i dati, i rapporti, i pesi, ecc., hanno uno scopo puramente informativo, possono subire modifiche senza preavviso e non rappresentano le caratteristiche dei prodotti concordate contrattualmente (specifiche dei prodotti). Il destinatario dei prodotti è tenuto a rispettare, sotto la propria responsabilità, eventuali diritti di privativa, nonché le disposizioni e le normative vigenti. Questa nuova versione è da intendersi come sostitutiva di tutte le precedenti schede tecniche.