



ACQUABLOCK®

PROTETTIVO CONSOLIDANTE ANTI INFILTRAZIONI PER MATERIALI LAPIDEI



Guida per l'utente

DESCRIZIONE:

Protettivo a base di silicato d'etile e oligomeri silossanici dispersi in solvente paraffinico alifatico.

CAMPI D'IMPIEGO:

Per effettuare il trattamento consolidante idrorepellente anti-infiltrazioni su pavimenti e rivestimenti in materiale lapideo: cotto, pietra, marmo, cemento, intonaco minerale, gres e materiali ceramici. Ideale per impermeabilizzare le fughe dei pavimenti in klinker e gres.

PRESTAZIONI:

ACQUABLOCK è un protettivo consolidante idrorepellente anti-infiltrazioni per materiali lapidei: cotto, pietra, marmo, cemento, intonaco minerale, gres e materiali ceramici.

ACQUABLOCK:

- si può usare su superfici sia interne che esterne;
- forma una barriera chimica invisibile che riduce drasticamente la capacità d'assorbimento dell'acqua;
- consolida le fughe e ripristina la coesione originaria dei materiali;
- elimina le infiltrazioni d'acqua dalle superfici causate da fessurazioni e crepe superficiali di larghezza fino a 1,5 mm e previene la formazione di efflorescenze e alghe;
- possiede ottima resistenza all'invecchiamento, al calpestio e agli agenti atmosferici;
- non crea film sulla superficie e non altera l'aspetto del materiale. Non ingiallisce;
- mantiene la permeabilità originaria al vapore acqueo;
- è ideale per evitare lo smantellamento di terrazzi, bagni e superfici soggette a infiltrazioni d'acqua.

ISTRUZIONI PER L'USO:

- Il prodotto si usa puro su materiale asciutto, pulito e non trattato;
- Si applica a pennello, panno morbido o vello spandicera bagnando uniformemente la superficie da trattare fino a saturazione, seguendone l'assorbimento;
- Insistere sulle fughe e sulle fessurazioni;
- Dopo 5-10 minuti rimuovere completamente il prodotto non assorbito dal materiale strofinando la superficie con panno morbido asciutto o carta assorbente.

Tipologie d'applicazione:

- 1 mano su materiali lapidei poco assorbenti;
- 2 mani su materiali lapidei assorbenti. L'applicazione dell' eventuale seconda mano deve essere effettuata ("bagnato su bagnato") appena la prima è asciutta in superficie.

ACQUABLOCK asciuga in 6-8 ore. Proteggere o evitare che le superfici appena trattate siano bagnate dalla pioggia prima di 24 ore dall'applicazione.

PRECAUZIONI:

- verificare su un campione eventuali leggere tonalizzazioni;
- proteggere le superfici in vetro;
- applicare solo su superfici perfettamente asciutte;
- non applicare su superfici molto calde nelle ore a forte insolazione o in giornate ventose;
- in caso di fessurazioni o crepe superiori a 1,5 mm si consiglia di stuccare il pavimento prima dell'applicazione del prodotto;
- in caso di pavimenti con pendenze non a regola d'arte, dove si creano ristagni d'acqua consistenti, il prodotto non può risolvere i problemi strutturali presenti;
- ACQUABLOCK non esplica funzioni filmogene di sigillante impermeabilizzante. Pertanto non può essere utilizzato per impermeabilizzare i materiali sottoposti a battente d'acqua >10 cm (es. piscine, vasche, ecc.);
- il prodotto non può evitare il degrado (es. sfogliature, scagliature) di materiali utilizzati impropriamente all'esterno;

- ACQUABLOCK non rende ingelivi i materiali poco resistenti al ciclo gelo/disgelo; accertarsi pertanto dell'idoneità del materiale per il suo impiego all'esterno.

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. Rev8-Ver080322

AVVERTENZE:



CONFEZIONE:

- 1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;
- 5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

RESA:

- su marmo, granito, gres e altri materiali poco assorbenti 1lt/ 15 – 20 mq;
- su cotto, pietra, graniglia, cemento e altri materiali assorbenti 1lt/ 4 – 8 mq.

DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido limpido incolore
- Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 0,82
- pH: n.a.
- Punto di fiamma (ASTM): 41°C
- Solubilità in acqua: non solubile
- Tempo di essiccazione : 6-8 ore dipende dall'aerazione
- Tempo di consolidamento: 24 ore.
- Odore: caratteristico.

STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

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