

Brickcover® è un protettivo antidegrado idrorepellente per pietra e laterizi, che grazie al suo speciale catalizzatore penetra in profondità nel supporto lasciando la superficie completamente naturale.

Brickcover® è atossico, non crea pellicola ed è completamente traspirante. La formulazione a base di sale di potassio rende Brickcover® un trattamento di lunghissima durata, efficace sia su superfici orizzontali che verticali.

Brickcover® forma una barriera idrorepellente che rende il materiale impermeabile all'acqua e protegge dagli agenti atmosferici.

Proprietà

Brickcover® è completamente invisibile e trasparente, non altera il colore né la superficie del materiale trattato.

Brickcover® consente di prevenire la formazione di muffe, batteri, salnitro, efflorescenze. Mantiene le superfici pulite e sane per un ottimo risultato faccia vista.

Brickcover® protegge le pavimentazioni dal degrado, le rende resistenti ai cicli di gelo-disgelo e alle aggressioni atmosferiche.

Brickcover® non produce alcun film o pellicola, penetra nella struttura permettendo la normale traspirazione del supporto.

Brickcover® è incolore, inodore, atossico e rispettoso dell'ambiente. Se applicato correttamente la durata del trattamento è garantita per 8 - 10 anni.

Utilizzi

- Pavimenti in cotto o in pietra.
- Muri di mattoni faccia vista.
- Coppi, tegole, coperture in genere.
- Calcestruzzo maturo e intonaci.
- Pietra naturale in genere.
- Fughe di piscine, terrazze o vani doccia.
- Statue, opere in pietra, colonne, cancellate, a protezione dagli agenti atmosferici.
- Scale in pietra.
- Su qualsiasi supporto lapideo o laterizio che possa assorbire acqua.

Prestazioni

Proprietà	Risultato	Normativa di riferimento
Permeabilità al vapore	70% dal supporto originale	
Cicli di gelo e disgelo	50 cicli senza danni	UNI 8635/11
Attitudine alle efflorescenze	Nessuna	UNI 8942/3
Coefficiente di attrito	Asciutto: 0.807 Bagnato: 0.467	UNI 8942/3
Durata del trattamento	Minimo 8 anni	

Caratteristiche tecniche

Composizione	Miscela proprietaria di metilsiliconato di potassio in soluzione acquosa
Scadenza	12 mesi se conservato sigillato
Infiammabilità	Non applicabile
Resa	160 g/m ²
Rischio ambientale	Assente
Proprietà organolettiche	Liquido inodore, incolore
Stoccaggio	Conservare ben sigillato
Tossicità	Assente
Diluzione	Nessuna, liquido pronto all'uso
Maturazione	2 ore
Confezioni	Taniche da 1, 5, 20 kg

Applicazione

Prendere visione della scheda di sicurezza disponibile al sito www.ecobeton.it.

La superficie deve essere ben pulita, sana e priva di depositi di oli, vernici, polvere e completamente asciutta. L'applicazione va effettuata preferibilmente a spruzzo (con pompe a bassa pressione, del tipo normalmente utilizzato per il giardinaggio).

All'occorrenza **Brickcover**[®] si può applicare anche a rullo o a pennello, evitando ristagni di prodotto.

Vista la grande quantità di laterizi e pietre presenti sul mercato e lo spettro di applicazioni possibili, consigliamo sempre di applicare **Brickcover**[®] su una piccola area di prova per verificarne le corrette condizioni di funzionamento. Nei muri verticali, applicare uniformemente dal basso verso l'alto.

Su calcestruzzo si consiglia il pretrattamento con l'impregnante di profondità **Evercrete Vetrofluid**[®].

Avvertenze

Se sono presenti superfici non assorbenti (gres, vetro, ecc...), come si verifica per esempio nel caso di impermeabilizzazioni di fughe, è necessario rimuovere subito dopo l'applicazione tutto il prodotto in eccesso con una spugna o uno straccio. Non deve rimanere prodotto in superficie.

Nelle pavimentazioni in cotto è necessario, prima del trattamento, procedere con opportuno lavaggio tramite soluzione acida per evitare l'affiorare di efflorescenze. Si sconsiglia l'idrolavaggio a pressione. Nel dubbio, si consiglia di provare **Brickcover**[®] su un'area di test per valutare l'opportunità del lavaggio.

Durante l'applicazione, proteggere le superfici lucide (vetro, alluminio): il prodotto è alcalino e potrebbe opacizzare tali superfici.

Non tentare di fare un secondo rivestimento.

Limitazioni

I prodotti Ecobeton devono essere applicati solo quando la temperatura della superficie è superiore ai 5 °C e non deve superare i 40 °C. I prodotti Ecobeton non devono essere applicati quando le precipitazioni sono previste entro le 24 ore. Non esporre il materiale al gelo.

Nota:

Le informazioni contenute in questa scheda sono vere al meglio delle nostre conoscenze attuali. I prodotti sono della più alta qualità e standard nelle tolleranze di produzione. Dal momento che nessun controllo è possibile sulla messa in opera del prodotto, nessuna garanzia, espressa o implicita è fornita sul risultato finale e nessuna responsabilità è assunta direttamente o indirettamente dall'utilizzo dei prodotti. Gli utenti sono incoraggiati a fare dei test prima dell'applicazione.

Ecobeton Italy[®] è azienda certificata ISO 14001 con sistema di gestione ambientale.

ecobeton

Ecobeton Italy[®] S.r.l.

via G. Galilei, 47

36030 Costabissara (VI) Italy

T (+39) 0444 971893

F (+39) 0444 971896

I www.ecobeton.it

Per maggiori approfondimenti visitate il sito:

www.ecobeton.it

o contattate il nostro servizio tecnico via e-mail:

tecnica@ecobeton.it

Numero verde (Italia): **800-913463**