

Brickcover

KOMPLETTSCHUTZ FÜR STEIN UND ZIEGEL

PRODUKT FÜR DIE GEWERBLICHE NUTZUNG - REVISION 15. MÄRZ 2018

Brickcover ist eine wasserabweisende Schutzbeschichtung für Stein und Mauerwerk, die dank eines speziellen Modifizierungszusatzes tief in den Untergrund eindringt und die Oberfläche völlig natürlich belässt. Brickcover ist ungiftig, bildet keinen Film und ist vollständig atmungsaktiv. Die Kaliumsilikonat-Formulierung macht Brickcover zu einer extrem langlebigen Behandlung, die sowohl auf horizontalen als auch auf vertikalen Flächen wirksam ist. Brickcover bildet eine wasserabweisende Barriere, die das Material wasserundurchlässig macht und vor Witterungseinflüssen schützt.

Eigenschaften

Brickcover ist völlig unsichtbar und transparent und verändert weder die Farbe noch die Oberfläche des behandelten Materials.

Brickcover verhindert die Bildung von Schimmel, Bakterien, Salpeter und Ausblühungen. Es hält die Oberflächen sauber und gesund und sorgt so für ein hervorragendes Ergebnis an der Fassade.

Brickcover schützt die Böden vor Zersetzung, macht sie widerstandsfähig gegen Frost-Tau-Zyklen und Witterungseinflüsse.

Brickcover erzeugt keinen Film oder eine Schicht, es dringt in die Struktur ein und ermöglicht eine normale Transpiration des Untergrunds.

Brickcover ist farblos, geruchlos, ungiftig und umweltfreundlich. Bei korrekter Anwendung hält es garantiert 8 bis 10 Jahre.

Leistung

Eigenschaften	Ergebnis	Referenzbestimmungen
Wasserdampfdurchlässigkeit	70% vom ursprünglichen Untergrund	UNI 8635/11
Frost- und Tauzyklen	50 Zyklen ohne Beschädigung	UNI 8942/3
Neigung zur Ausblühung	Keine	UNI 8942/3
Dauer der Behandlung	Mindestens 8 Jahre	

Verwendung

- Terrakotta- oder Steinböden.
- Freigelegte Ziegelwände.
- Ziegel, Dachziegel, Bedachung im Allgemeinen.
- Älterer Beton und Verputz.
- Naturstein im Allgemeinen.
- Pool, Terrasse oder Duschaum sind undicht.
- Statuen, Steinmetzarbeiten, Säulen, Tore, Wetterschutz.

- Steintreppe.
- Auf jedem Stein- oder Ziegeluntergrund, der Wasser aufnehmen kann.

Technische Daten

Zusammensetzung	Eigene Mischung von Kaliummethylsilikonat in wässriger Lösung
Ergiebigkeit ¹⁾	160 g/m ²
Verpackung	1 kg - 5 kg
Erscheinungsbild	Geruchlose und farblose
Haltbarkeit ²⁾	12
Entflammbar	Nicht
VOC-Gehalt	Keine
Verdünnung	Keine, gebrauchsfertige

1) Die Ergiebigkeit gilt für eine Schicht und kann je nach Porosität der Oberfläche variieren.

2) Bei verschlossener Lagerung im Originalbehälter zwischen 10°C und 25°C, nicht in Kontakt mit Glas und Aluminium aufbewahren

Anwendungen

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, das unter www.ecobeton.at verfügbar ist.

Die Oberfläche muss gut gereinigt, intakt, frei von Ölablagerungen, Farbe und Staub und völlig trocken sein. Das Auftragen sollte vorzugsweise durch Sprühen erfolgen (mit Niederdruckpumpen, wie sie üblicherweise für Gartenarbeiten verwendet werden).

Falls erforderlich, kann Brickcover auch mit einer Rolle oder einem Pinsel aufgetragen werden, um eine Stagnation des Produkts zu vermeiden.

Aufgrund der großen Variabilität der auf dem Markt befindlichen Ziegel und Steine und der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten empfehlen wir immer, Brickcover auf einer kleinen Testfläche aufzutragen, um die richtigen Arbeitsbedingungen zu prüfen. Bei senkrechtem Mauerwerk gleichmäßig von unten nach oben auftragen. Für Anwendungen auf Beton empfehlen wir, den Untergrund mit EvercreteVetrofluid® vorzustreichen.

Brickcover

KOMPLETTSCHUTZ FÜR STEIN UND ZIEGEL

PRODUKT FÜR DIE GEWERBLICHE NUTZUNG - REVISION 15. MÄRZ 2018

Warnung

Wenn sich neben der zu behandelnden Fläche nicht saugfähige Oberflächen (Steinzeug, Glas usw.) befinden, wie es bei Fugenabdichtungen der Fall ist, muss das überschüssige Produkt sofort nach dem Auftragen mit einem Schwamm oder Tuch entfernt werden. Es darf kein Produkt auf der Oberfläche verbleiben.

Bei Terrakotta-Böden muss vor der Behandlung eine geeignete Reinigung mit einer sauren Lösung vorgenommen werden, um Ausblühungen zu vermeiden. Eine Druckreinigung wird nicht empfohlen. Es wird empfohlen, Brickcover vor der Behandlung der Oberfläche auf eine Testfläche aufzutragen.

Versuchen Sie nicht, eine zweite Schicht aufzutragen.

Schützen Sie während der Anwendung glänzende Oberflächen (Glas, Aluminium): das Produkt ist alkalisch und kann solche Oberflächen matt machen.

Nach dem Auftragen 48 Stunden lang nicht mit Wasser oder direktem Regen in Berührung kommen lassen.

Beschränkungen

Temperatur: Brickcover ist ein Produkt auf Wasserbasis und eignet sich daher nicht für kalte Klimazonen. Nur auftragen, wenn die Oberflächentemperatur über 5°C und unter 40°C liegt. Setzen Sie das Material nicht dem Frost aus.

Anmerkung:

Die Angaben auf diesem Blatt entsprechen nach bestem Wissen und Gewissen der Wahrheit. Die Produkte sind von höchster Qualität und Standard in der Herstellung Toleranzen. Da keine Kontrolle über die Anwendung des Produkts möglich ist, wird keine Garantie, weder ausdrücklich noch stillschweigend, für das Endergebnis gegeben, und es wird keine Haftung direkt oder indirekt durch die Verwendung der Produkte übernommen. Die Benutzer werden aufgefordert, vor der Anwendung Tests durchzuführen.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:

www.ecobeton.at

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

office@ecobeton.at



Anna Fohringer
Buchfeldstraße 15, A-3393 Zelking
+43 664 1012447
office@ecobeton.at
www.ecobeton.at

