

BKK ÖKO

Wasserabweisend, atmungsaktiv, farblos auf Wasserbasis für Sehschärfe

Farblose Siloxan-Beschichtung auf Wasserbasis, geeignet zum Schutz von absorbierenden Wänden aus Ziegelstein, Stein, Beton usw. durch das Infiltrieren von Regenwasser. Es verändert nicht die Farbe des Mauerwerkes, bewahrt vor Frost, blockiert das Eindringen von Feuchtigkeit, ermöglicht die Verdunstung des derzeit im Mauerwerk vorhandenen Wassers, ermöglicht die Imprägnierung mit hoher Tiefe auch auf leicht feuchten Materialien.

VORTEILE

- Do-it-yourself – einfach und schnell aufzutragen;
- Dauerhafter Wasserabdichtung;
- Wasserdampfdurchlässigkeit;
- Hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlen;
- Die Farbe des Mauerwerkes wird nicht verändert;
- Verhindert die Bildung von Ausblühungen und Schimmel auf Mauerwerk;
- Durch sein geringes Molekulargewicht dringt der *BKK Öko* ein und ermöglicht eine hohe Imprägnierung. Die Imprägnierungen sind unsichtbar, äusserst kalkstabil und wasserdampfdurchlässig;
- Solvent free Produkt.

ERGIEBIGKEIT

Ziegelsteine: 0,2 - 0,3 L/m².
Steine: 0,3 - 0,7 L/m².

FARBE

Farblos.

VERPACKUNG

Plastikeimer von 5L.
Pallet: 20 Kartons – je 4 Stücke pro Eimer von je 5L
(Gesamtmenge 480L).

ANWENDUNGSBEREICHE

- Wasserabweisende Imprägnierung auf mineralischen Baustoffen.
- Vorbeugende Behandlung gegen Karbonisierung von Sichtbeton.



- Farblose wasserabweisende Schutzschilde für historische oder architektonische Gebäude.
- Wasserabweisende Behandlung von Wänden und Sichtziegeln, Natursteinen oder nicht emailierte Keramik. Wasserabweisende Imprägnierung der Innenwände von Bädern, Duschkabinen und Küchen.

LAGERUNG

Bewahren Sie das Arzneimittel im fest verschlossenen Originalbehältnis in gut luftigen Räumen, vor Sonnenlicht und Frost geschützt, bei einer Temperatur zwischen +5°C und +35°C auf. Lagerzeit: 24 Monate.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

- Die Temperatur des Untergrunds muss zwischen +5°C und +35°C liegen.
- Reinigen Sie die zu behandelnde Fläche gründlich. Die Wahl des Reinigungsmodus hängt von der Art des Untergrundes ab; im Allgemeinen ist eine Reinigung mit kaltem Wasser ausreichend. Pilze und Ausblühungen entfernen. Bei Vorhandensein von Ölen oder Fetten ist eine Reinigung mit heissem Wasser oder Dampf erforderlich. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel.



FEUCHTIGKEITSABSCHOTTER – farblose Beschichtungen

Die angegebenen Hinweise und Empfehlungen basieren auf unseren besten Erfahrungen und sind nach unserem besten Wissen erteilt. Sie sollten dennoch als Anhaltspunkt angesehen werden und durch umfangreiche praktische Anwendungen bestätigt werden. Dياسن kennt nicht die Bearbeitungsbesonderheiten oder die Eigenarten von dem Untergrund. Deshalb sollte der Anwender in jedem Fall vor Gebrauch des Produktes entsprechende Vorversuche durchführen, um dessen komplette Eignung für den vorgesehenen Gebrauch zu überprüfen. Der Anwender wird also für die Anwendung die Haftung übernehmen. Im Falle von Zweifeln oder Unsicherheiten ist das technische Büro unserer Firma vor Arbeitsanfängen zu kontaktieren, als Unterstützung für den Applikator. Bitte halten Sie sich an die aktuelle Version des technischen Datenblatts, das alle zuvor ersetzt, auf unserer Website www.diasen.com.

BKK ÖKO

Wasserabweisend, atmungsaktiv, farblos auf Wasserbasis für Sehschärfe

- Füllen Sie die geschwungenen Leckstellen mit einem Zement-Basis Putz.
- Angesichts der grossen Menge an Ziegel- und Steinen auf dem Markt und des Spektrums möglicher Anwendungen ist es ratsam, die optische Wirkung vor dem Auftragen immer zu überprüfen

MISCHUNG

Das Produkt ist gebrauchsfertig und muss nicht gemischt werden.

ANWENDUNG

1. Eine erste Hand BKK Öko reichlich mit Pinsel oder Spray auftragen, so dass die Fläche vollständig bedeckt ist.
2. Eine zweite Produkthand gleichmässig auftragen, bevor die erste vollständig trocken ist.
3. Die Anwendung bis zur Sättigung verlängern. Für eine vollständige Imprägnierung sind in der Regel 2-3 Hände ausreichend, die im Abstand von ca. 1 Stunde aufgetragen werden.
4. Die beste Wirkung wird auf einem trockenen und saugfähigen Untergrund erzielt.

TROCKNUNGSZEIT

Bei einer Temperatur von 20°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40% trocknet das Produkt

innerhalb von 4 Stunden. Die Trocknungszeiten werden von der relativen Luftfeuchtigkeit der Umgebung und der Temperatur beeinflusst und können auch erheblich variieren.

HINWEISE

- Nicht bei Temperaturen unter +5°C und über +35°C anwenden.
- Während der Sommersaison das Produkt in den kühleren Stunden des Tages auftragen.
- Nicht anwenden bei unmittelbarer Regen- oder Frostgefahr, starkem Nebel oder einer relativen Luftfeuchtigkeit von über 70%.
- Nicht geeignet zur Abdichtung von horizontalen Flächen, Weinkellern, Wasserbecken, Gipsflächen, Aufzuggruben oder anderen Artefakten, die stehendem oder unter Druck stehendem Wasser ausgesetzt sind.
- Der *BKK Öko* ist mit Wasserfarben übermalbar.

REINIGUNG

Die verwendeten Geräte können mit Aquaragie gewaschen werden.

SICHERHEIT

Für die Handhabung sind die Angaben auf dem Sicherheitsdatenblatt des Produkts zu beachten.

FEUCHTIGKEITSABSCHOTTER – farblose Beschichtungen

Die angegebenen Hinweise und Empfehlungen basieren auf unseren besten Erfahrungen und sind nach unserem besten Wissen erteilt. Sie sollten dennoch als Anhaltspunkt angesehen werden und durch umfangreiche praktische Anwendungen bestätigt werden. Dياسن kennt nicht die Bearbeitungsbesonderheiten oder die Eigenarten von dem Untergrund. Deshalb sollte der Anwender in jedem Fall vor Gebrauch des Produktes entsprechende Vorversuche durchführen, um dessen komplette Eignung für den vorgesehenen Gebrauch zu überprüfen. Der Anwender wird also für die Anwendung die Haftung übernehmen. Im Falle von Zweifeln oder Unsicherheiten ist das technische Büro unserer Firma vor Arbeitsanfängen zu kontaktieren, als Unterstützung für den Applikator. Bitte halten Sie sich an die aktuelle Version des technischen Datenblatts, das alle zuvor ersetzt, auf unserer Website www.diasen.com.

BKK ÖKO

Wasserabweisend, atmungsaktiv, farblos auf Wasserbasis für Sehschärfe

Technische Daten*

Eigenschaften		Maßeinheit
Ergiebigkeit	Ziegelsteine 0,2 – 0,3 Steine 0,3 – 0,7	kg/m ²
Ausehen	flüßig	-
Farbe	farblos	-
Geruch	geruchlos	-
Verdünnung	Nicht verdünnen	-
Anwendungstemperatur	+5/+35	°C
Wartezeit zwischen der ersten und der zweiten Anwendungsschicht (T=23°C; r. L. 50%)	1	Stunde
Trocknungszeit (T=23°C; r. L. 50%)	4	Stunden
Lagerung	24 Monaten in Originalverpackung und an einem trockenen Ort	Monate
Verpackung	Plastikeimer von 5	L

* Die obigen Daten sind, auch wenn sie nach genormten Prüfmethode durchgeführt wurden, nur indikativ und können sich aufgrund von Änderungen der spezifischen Baustellenbedingungen ändern.

**1680 Stunden Alterung entsprechen etwa 10 Jahren. Diese Entsprechung ist nur indikativ und kann je nach den klimatischen Bedingungen am Ort der Verwendung des Erzeugnisses erheblich variieren.

Endleistungen**		Maßeinheiten	Rechtsvorschrift	Ergebnis
Beständigkeit gegen beschleunigte Alterungszyklen (<i>Weathering Test</i>)	1680 Stunde (10 Jahre**)	Stunde / Jahre	UNI EN ISO 11507	-
Dampfdurchlässigkeitskoeffizient	$\mu = 7$	-	-	sehr atmungsaktiv



FEUCHTIGKEITSABSCHOTTER – farblose Beschichtungen

DIASEN Srl - Z.I. Berbentina, 5 - 60041 Sassoferrato (AN)
Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899
diasen@diasen.com - www.diasen.com