

Kerakover Acrilsilossanico

Schützendes
Verfestigungsmittel
Diffusionsvermögen.

wasserabweisendes
mit
hohem

Kerakover Acrilsilossanico auf Basis lösemittelhaltiger Harze wirkt auf Natur- und Kunststein. Die Diffusionsoffenheit bleibt unverändert. Speziell für normgerechten Beton nach DIN EN 1504-2.



1. Wasserabweisend und verfestigend
2. Hohes Eindringvermögen
3. Einfache Anwendung mit Pinsel, Walze oder Sprühgerät
4. Innen- und Außenbereich

Rating 0

Dieses Produkt weist keine der vom GreenBuilding Rating geforderten Eigenschaften auf und ist daher mit Vorsicht anzuwenden.

Kerakoll engagiert sich für die Verbesserung des Ratings von Materialien und Produkten mit Rating Null.

Anwendungsbereich

- Einsatzbereiche
Schützendes und verfestigendes
Imprägniermittel für offenporige und nicht
ausreichend kompakte Oberflächen an vertikalen
Tragwerken, wie:
- Sichtbetonelemente
 - Zementputz
 - Saugenden Steinen, Sichtziegel
- Im Innen- und Außenbereich.

Nicht anwenden auf Gipswänden, horizontalen
Flächen oder bei Wasserdruck.

Anwendungshinweise

- Vorbereitung der Untergründe
Vor dem Aufbringen des Produkts ist
Kohärenz des zu behandelnden Untergrunds
sicherzustellen (Risse, Fugen, Unterbrechungen
beseitigen).
Die zu schützenden Oberflächen müssen
fest und intakt sein, um das Abblättern und
somit Bereiche, die ungeschützt bleiben
würden, zu vermeiden. Die zu behandelnde
Oberfläche muss frei von Lösemittelspuren und
Reinigungsmitteln, organischen Ablagerungen
oder Salzausblühungen sein.
Falls Schimmel vorhanden ist, vorsorglich
eine Behandlung mit dem Produkt Kerakover
Activ vornehmen. Die Reinigung muss mit
Wasserdruckstrahl erfolgen, wobei der Druck an
die Festigkeit des Untergrunds angepasst wird.
Nachdem die Oberfläche gereinigt wurde ist es
wichtig, deren völlige Trocknung abzuwarten,
bevor Kerakover Acrilsilossanico aufgetragen
werden kann.
Alle Flächen, die beschädigt werden könnten,
sind zu schützen.
Zur Behandlung anderer als der erwähnten
Untergründe und bei Klärungsbedarf
hinsichtlich der durchzuführenden Art der
Maßnahmen empfehlen wir die Kerakoll
Anleitung für die Dekoration und Vorbereitung
von Untergründen.

- Vorbereitung
Kerakover Acrilsilossanico ist gebrauchsfertig
und darf weder mit Lösungsmittel noch mit
Wasser verdünnt werden.
- Anwendung
Das Produkt darf ausschließlich auf saugende
Untergründe aufgetragen werden, die weder
Sonneneinstrahlung, noch Frost oder Wind
ausgesetzt sind. Kerakover Acrilsilossanico kann
mit Pinsel oder Sprühgerät aufgetragen werden,
indem die Oberfläche bei niedrigem Druck
aus einer Entfernung von ca. 15 cm benetzt
wird. Bei vertikaler Anwendung empfiehlt es
sich, von unten nach oben, frisch in frisch bis
zur vollständigen Sättigung vorzugehen. Die
imprägnierten Oberflächen müssen mindestens
3 - 4 Tage lang vor Regen geschützt werden.
Um optimale Dauerhaftigkeit zu erzielen und
um Abblättern zu vermeiden, ist die maximale
Eindringtiefe anzustreben.
- Reinigung
Kerakover Acrilsilossanico-Rückstände an den
Werkzeugen werden sofort nach dem Einsatz mit
Keradecor Solmix Universal entfernt.

Weitere Hinweise

→ Der mit Kerakover Acrilsilossanico ausgeführte wasserundurchlässige Schutz ist nicht für die Abdichtung von Bauteilen wie Terrassen, Kellern, erdberührenden Mauern und Wasserbehälter geeignet.
Etwaige Inkompatibilität mit einigen Elementen aus Ziegel anhand des technischen Datenblatts des Herstellers prüfen.

Das Produkt bewirkt keine Farbänderung des Untergrunds, kann jedoch auf einigen Oberflächen je nach Aufnahmefähigkeit einen leichten Nasseffekt verleihen. Zur Überprüfung des Endergebnisses der Behandlung wird empfohlen, vorab Tests durchzuführen.

Zertifizierungen und Kennzeichnungen



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Ausschreibungstext

Wasserabweisender Schutz und Verfestigung von vertikalen Flächen wie Beton, Zementputz, Mauern, Sichtziegel und Steinmaterialien durch ein nicht filmbildendes Imprägniermittel auf Basis von Siloxanharzen in organischen Lösemitteln, wie z. B. Kerakover Acrilsilossanico von Kerakoll Spa, das mit Pinsel oder Sprühgerät bei geringem Druck aufgebracht wird. Entspricht den Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit von DIN EN 1504-2, Imprägniermittel (I).

Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	Transparente Flüssigkeit
Chemische Natur	Acryl-Siloxan
Verpackung	Blechkanister 15 - 5 l
Lagerfähigkeit	ca. 24 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern
Dichte	ca. 0,95 kg/l
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Restfeuchtigkeit des Untergrunds	≤ 6 %
Benetzung	Hohes Eindringvermögen in saugende Untergründe
Verbrauch pro Einzelschicht	ca. 0,3 - 0,5 l/m ²

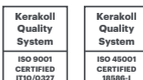
Datenmessung bei +20 °C, 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

Leistungen		
Konformität	PI	EN 1504-2 (I)
HIGH-TECH		
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	Verändert die μ des behandelten Untergrunds nicht	
Chemische Beständigkeit	Hohe Alkalibeständigkeit	
Kontaktwinkel	$\geq 95^\circ$	
Eindringungsvermögen:		
- auf Ziegel (0,5 l/m ²)	ca. 4 mm	
- auf saugendem Stein (0,3 l/m ²)	ca. 2 mm	

Datenmessung bei +20 °C, 65 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Bei Temperaturen zwischen +5 °C und +35 °C verarbeiten
- Flächen abdecken, die nicht behandelt werden sollen
- Nicht auf Gips auftragen
- Nicht auf nasse Oberflächen oder bei aufsteigender Feuchtigkeit auftragen
- Nicht auf horizontale Flächen, die Trittbelastung ausgesetzt sind, auftragen
- Die Flächen vor Sonne, Regen, Frost und Luftzug schützen
- Direkte Sonneneinstrahlung und Hitzequellen vermeiden, frostempfindlich: bei Temperaturen über +5 °C lagern
- Sicherheitsdatenblatt beachten; ggf. anfordern
- Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an den Kerakoll Worldwide Global Service
+39 0536 811 516 - globalservice@kerakoll.com



Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating Manual 2013. Diese Informationen sind auf dem Stand von Juli 2023 (GBR Data Report – 0723). Im Laufe der Zeit können Ergänzungen und/oder Änderungen von KERAKOLL SpA vorgenommen werden. Aktuelle Daten können auf der Internetseite www.kerakoll.com eingesehen werden. KERAKOLL SpA ist deshalb in Bezug auf Gültigkeit und Aktualität ihrer Informationen nur verantwortlich, wenn diese direkt der eigenen Internetseite entnommen wurden. Das technische Datenblatt ist nach unserem besten technischen Wissen und anwendungstechnischen Kenntnissen verfasst. Da wir jedoch keinen direkten Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben, handelt es sich hierbei um allgemeine Hinweise, die unser Unternehmen in keiner Weise rechtlich verpflichten. Es wird daher empfohlen, vorab Tests durchzuführen, um die Eignung des Produktes für die geplante Anwendung zu überprüfen.