

# Kerakover Activ

Kerakover Activ, das aktive Antibiodeteriogene enthält, ist geeignet für den Schutz von Oberflächen, die durch Ablagerungen und Schimmelkolonien, Algen, Pilze und Flechten belastet sind.



## Rating 3

1. Zur vorbeugenden und hemmenden Wirkung gegenüber Bakterien, Algen, Pilze und Flechten
2. Geruchsfrei
3. Einfache Anwendung
4. Innen- und Außenbereich

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent  $\leq 15$  g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

---

## Anwendungsbereich

### → Einsatzbereiche

- Mauerwerksflächen im Innen- und Außenbereich aus Natur- und Kunststein sowie Cotto
- Hochwertige Steinflächen oder besondere, z.B. künstlerisch modellierte Flächen

- Bereits mit synthetischen Beschichtungen oder Kunststoffbelägen verkleidete Flächen
  - Gipsflächen
- Im Innen- und Außenbereich.

Nicht anwenden bei aufsteigender Feuchtigkeit.

---

## Anwendungshinweise

### → Vorbereitung der Untergründe

Die Oberflächen, die behandelt werden sollen, müssen fest und gesund sein, um zu vermeiden, dass etwa vorhandene Spalte zu ungeschützt zurückbleibenden Bereichen führen. 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 Activ ist gebrauchsfertig und darf weder mit Lösemitteln noch mit Wasser verdünnt werden.

### → Anwendung

Zunächst auf die Flächen, die saniert werden sollen, das Produkt großzügig mit Pinsel oder Spritzgerät mit geringem Druck auftragen und 24 Stunden einwirken lassen.

Im Außenbereich: Die betroffenen Flächen mit unter Druck stehendem Wasser, vorzugsweise mit Hochdruckwasserstrahl, abspülen, um die vorhandenen Ablagerungen vollständig zu entfernen.

Im Innenbereich: Die betroffenen Flächen mit Wasser abspülen; die Reinigungswirkung bis zur vollständigen Entfernung der vorhandenen

Ablagerungen mit Bürsten oder Schabern unterstützen.

Bei starken Konzentrationen oder dem Zurückbleiben von Rändern oder Ablagerungsspuren die Anwendung von Kerakover Activ samt anschließendem Abwaschen wiederholen.

Im Falle der Behandlung hochwertiger z.B. modellierter oder verzierter Oberflächen sowie bei Innenflächen das Produkt mit Pinsel oder Spritzgerät mit geringem Druck auftragen und die Flächen unter Zuhilfenahme von Reisigbürsten oder Schabern bis zur vollständigen Entfernung der Ablagerungen abspülen.

Erforderliche Bedingungen für das Aufbringen der Dekoration sind Temperaturen von Umgebung und Untergrund zwischen +5 °C und +30 °C sowie eine relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung unter 80 %.

Das Aufbringen unter direkter Sonneneinstrahlung oder bei starkem Wind ist zu vermeiden.

Nach der Anwendung müssen im Außenbereich liegende Oberflächen mindestens 24 Stunden lang vor Regen geschützt werden.

### → Reinigung

Rückstände von Kerakover Activ an den Werkzeugen werden vor dem Erhärten des Produkts mit Wasser entfernt.

---

## Weitere Hinweise

- Das Produkt wirkt reizend; bei Berührung mit der Haut mit reichlich Wasser und Seife abwaschen.

# Zertifizierungen und Kennzeichnungen



\* Emission 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

Sanierungsmittel für Flächen im Innen- und Außenbereich, die von Ablagerungen bzw. Schimmel-, Algen-, Pilz- und Flechtenwachstum befallen sind; Auftragen mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät mit geringem Druck einer gebrauchsfertigen wässrigen Lösung von Wirkstoffen gegen biologische Verwitterung, wie z.B. Kerakover Activ von Kerakoll Spa, mit GreenBuilding Rating 3.

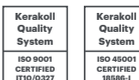
### Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	strohgelbe Flüssigkeit
Dichte	ca. 1 kg/l
Verpackung	Kanister 5 – 10 l/ Flasche 1 l
Lagerfähigkeit	ca. 18 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C
Einwirkzeit	ca. 12 Std.
Verbrauch für 2 Schichten auf feinkörnigem Untergrund	ca. 0,2 - 0,3 l/m <sup>2</sup>

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 +30 °C verarbeiten
- Sicherstellen, dass der Untergrund nicht gefroren ist
- Die Flächen vor direkter Sonneneinstrahlung und Wind schützen
- Während der ersten 24 Stunden ab Auftrag vor Regen und starker Feuchtigkeit schützen
- Sicherheitsdatenblatt beachten; ggf. anfordern
- Für alles Weitere wenden Sie sich bitte an den Kerakoll Worldwide Global Service  
+39 0536 811 516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Die Angaben in Bezug auf das Rating basieren auf dem GreenBuilding Rating Manual 2012. Diese Informationen wurden im September 2023 aktualisiert (basierend auf den Daten des GreenBuilding Ratings - 09.23); im Laufe der Zeit können Ergänzungen und/oder Änderungen von Kerakoll SpA vorgenommen werden. Aktuelle Daten können auf der Internetseite [www.kerakoll.com](http://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.