

# Kerakover Acrilex Fondo

Organische, mineralische  
Zwischengrundierung für die  
Vorbereitung von Untergründen vor der  
Dekorationsschicht.

Kerakover Acrilex Fondo mit hoher  
Füllwirkung zum Ausgleichen von  
kleinen Fehlstellen im Untergrund  
ermöglicht ein hochwertiges  
ästhetisches Erscheinungsbild der  
Oberflächendekoration. Speziell  
für das Ausfüllen von stabilisierten  
Haarrissen und zur Vereinheitlichung  
des Aufnahmeverhaltens. Innen- und  
Außenbereich.



## Rating 1

1. Zwischenschicht zwischen Grundierung und Anstrich
2. Optimale Abdeckung von Haarrissen
3. Einfache Anwendung mit Pinsel oder Walze
4. Geeignet für Wärmedämmverbundsysteme
5. Produkt des Systems KlimaExpert ETA
6. Feinkörniger Effekt

- × Regional Mineral  $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent  $\leq 5$  g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

---

## Anwendungsbereich

### → Einsatzbereiche

Zwischengrundierung für die Vorbehandlung von:

- Kalkzementputzen
- Zementputz
- Putzen auf Basis von Luftkalk und hydraulischem Kalk
- Gipsputze
- Gipskarton
- Zementgebundenen Fertigbauelementen

- Zementären Spachtelmassen und Spachtelmassen auf Gipsbasis
- Spachtelmassen auf Basis von Luftkalk und hydraulischem Kalk
- Mehrschicht-Holzplatten
- Wärmedämm-Verbundsystemen
- KlimaExpert ETA Systeme

Im Innen- und Außenbereich.

Nicht anwenden bei aufsteigender Feuchtigkeit.

---

## Anwendungshinweise

### → Vorbereitung der Untergründe

Die Untergründe sorgfältig mit geeigneten Mitteln reinigen, um jede Spur von Schmutz, Staub oder Ausblühungen zu entfernen. Falls Schimmel oder biologisch schädigende Stoffe vorhanden sind, vorsorglich eine Behandlung mit dem Produkt Kerakover Activ vornehmen.

Falls erforderlich, ca. 12 Stunden vor der Dekorationsschicht die wasserbasierende Grundierung Kerakover Acrilex Primer auf den Untergrund auftragen, um diesen zu verfestigen, das Aufnahmeverhalten zu vereinheitlichen und die Haftung der anschließenden Dekorationsschicht zu verbessern.

Falls ein höherer Verfestigungsgrad benötigt wird, ca. 24 Stunden vor dem Auftragen der Dekorationsschicht das lösemittelbasierende Verfestigungsmittel Kerakover Acrilex Consolidante in einer oder mehreren Schichten auftragen. In diesem Fall im Voraus Proben durchführen, um den erzielten Verfestigungs- und Saugfähigkeitsgrad zu prüfen.

Putze müssen völlig trocken sein. Putzreparaturen vollständig trocknen lassen. Bei teilweise verwitterten Anstrichen oder synthetischen bzw. mineralischen Beschichtungen sind lose, nicht fest am Untergrund haftende Teile vollständig zu entfernen.

Bei unregelmäßigen Oberflächen eine vorbereitende Glätttschicht mit Einsatz der speziellen Spachtelmassen der Produktlinie Rasobuild Eco Top herstellen und die Grundierung Kerakover Acrilex Primer entsprechend verdünnt auftragen.

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 Acrilex Fondo vor dem Verdünnen stets aufrühren. Das Produkt wird je nach Untergrund und verwendetem Werkzeug bis zu 20 Volumen-% mit sauberem Wasser verdünnt. Als Füllmittel für statische Haarrisse wird es mit 5 Volumen-% verdünnt.

Kerakover Acrilex Fondo kann durch Zugabe von bis zu 20 % Kerakover Quarzite oder Kerakover Quarzite, Kerakover Kompact Pittura pigmentiert werden, um vor dem Auftragen von Acrilex und Kompact Edelputzen einen farbigen Untergrund herzustellen.

Eine Walze mit mittlerem oder grobem Flor verwenden.

### → Anwendung

Das Aufbringen erfolgt gleichmäßig mit Pinsel oder Walze, wobei darauf zu achten ist, dass das Produkt gleichmäßig verteilt wird und nicht abläuft. Als Bedingung für das Aufbringen sind eine Temperatur von Umgebung und Untergrund zwischen +5 °C und +30 °C sowie eine relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung unter 80 % erforderlich.

Das Produkt kann nach 12 Stunden oder nach vollständigem Trocknen des Films überarbeitet werden.

Für Anwendungen in Wärmedämm-Verbundsystemen sind die geltenden nationalen Normen zu berücksichtigen.

### → Reinigung

Primer A Eco wird von Werkzeug und anderen Oberflächen vor dem Erhärten mit Wasser entfernt.

## Weitere Hinweise

- Die jahreszeitlich bedingten Anwendungsbedingungen prüfen (unterschiedliche Temperaturen und Luftfeuchtigkeit führen zu Veränderungen bei den Trockenzeiten).
- Geeignete Schutzabdeckungen an den Baugerüsten anbringen und die nicht vom

- Auftragen des Produkts betroffenen Flächen stets schützen.
- Vor dem nachfolgenden Anstrich eine Wartezeit von 12 Stunden einhalten bzw. auf jeden Fall warten, bis das Produkt vollständig getrocknet ist.

## 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

Zwischengrundierung von Oberflächen im Außen- und Innenbereich durch Auftragen einer deckenden mineralischen Grundierung auf Basis von wasserbasierenden Styrol-Acrylharzen und füllenden Zuschlagstoffen mit Pinsel oder Walze, wie z. B. Kerakover Acrilex Fondo von Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 1. Die Zwischengrundierung Kerakover Acrilex Fondo gehört zu den KlimaExpert ETA-Systemen, die über die europäische technische Zulassung – ETZ – gemäß EAD 040083-00-0404 verfügen.

### Technische Daten gemäß Kerakoll-Qualitätsnorm

Erscheinungsbild	Weiß	
Dichte	ca. 1,48 kg/l	
Chemische Natur	Styrol-Acrylharze	
Lagerfähigkeit	ca. 18 Monate nach Herstellungsdatum in der unbeschädigten Originalverpackung	
Hinweise	Frostfrei, kühl und trocken lagern	
Viskosität	ca. 30000 cps, Rotor 6 RpM 10	Methode nach Brookfield
Verpackung	Eimer 14 l - 4 l	
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +30 °C	
Restfeuchtigkeit des Untergrunds	≤ 6%	
Wartezeit zwischen den Auftragsschichten	≥ 12 Std.	
Durchschnittlicher Verbrauch pro Einzelschicht	ca. 0,1 – 0,2 l/m <sup>2</sup>	

Datenmessung bei +23 °C, 50 % relativer Luftfeuchtigkeit und ohne Luftzug. Daten können je nach Baustellenbedingungen variieren.

---

## Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Sicherstellen, dass der Untergrund gründlich gereinigt, trocken und saugend ist
- Falls die Grundierung ausgewaschen oder mechanisch entfernt wurde, das Produkt erneut auftragen
- 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 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](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.