

# Fuga-Remove

Schaber für Fugen.

Manuelles Werkzeug zum Auskratzen und Reinigen der Fugenzwischenräume von Fliesen.



1. Vielseitig, für Fugen von 1 bis 5 mm Breite
2. Mit Wolframcarbid beschichtete Klingen
3. Ergonomischer Kunststoffgriff

---

## Anwendungsbereich

### → Einsatzbereiche

- Entfernen alter Fugenmasse für das anschließende erneute Verfugen mit Fugalite
- Reinigung der Rückstände von Dünnbettmörtel in den Fliesenfugen vor dem Verfugen

---

## Anwendungshinweise

### → Anwendung

Je nach Breite der vorhandenen Fugen 1, 2 oder 3 Klängen verwenden.

Die Klinge von Fuga-Remove in Längsrichtung unter Ausübung von leichtem Druck (Reinigung) oder entschlossenem Druck (Entfernen) entlang der Fuge ziehen.

Überhöhter Druck oder fehlerhafter Einsatz von Fuga-Remove kann Beschädigungen am Belag verursachen.

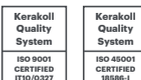
Bevor die Fugen erneut verfugt werden, müssen sie sorgfältig von Staub befreit werden, indem sie mit einem Industriestaubsauger freigesaugt werden.

---

## Hinweise

- Produkt für professionellen Gebrauch
- National geltende Normen und Vorschriften sind zu beachten
- Das Produkt ist nach den Definitionen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 ein Artikel, der kein Sicherheitsdatenblatt benötigt

- 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 wurden im Mai 2023 aktualisiert. 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.