

Material- und Einkaufs-Checkliste

Für den Abschluss von Fliesenbelägen:

- Schlüter®-SCHIENE***
* für gerundete Abschlüsse bitte Schlüter-SCHIENE mit Radiusstanzung bestellen
- Fliesenkleber, Fliesen, Fugmaterial

Für den stufenlosen Übergang:

- Schlüter®-RENO-U**
- Fliesenkleber, Fliesen, Fugmaterial

Für die dekorative Fugengestaltung:

- Schlüter®-DECO**
- Fliesenkleber, Fliesen, Fugmaterial

Für den nachträglichen Einbau:

- Schlüter®-RENO-T**
- Schlüter®-KERDI-FIX** oder gleichwertiger Montagekleber

Für den Einbau der Profile sind die jeweiligen Produktdatenblätter zu beachten!

Ihr Fachhändler:

Schlüter®-DECO

Dekorative Fugengestaltung im Fliesenbelag



1. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen und ausgewählte Schlüter-DECO mit dem trapezförmig gelochten Befestigungsschenkel ins Kleberbett eindrücken und ausrichten.
2. Den trapezgelochten Befestigungsschenkel mit Fliesenkleber vollflächig überspachteln und alle Hohlräume im Profil ausfüllen.
3. Anschließende Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profiloberkante bündig (darf nicht überstehen) mit der Fliese abschließt. Fliesen im Profilbereich vollflächig verlegen. Fugenraum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen.

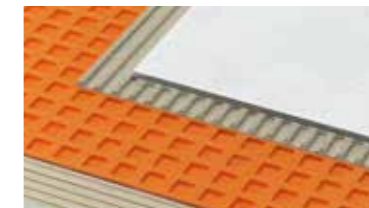


Weitere Systemlösungen

Wollen Sie mehr über weitere Schlüter-Produkte und -Systemlösungen für die Fliesenverlegung erfahren? Folgende Broschüren sind bei unseren Vertriebspartnern erhältlich. Weitere Informationen bietet unsere Internet-Seite www.schluter.de.



Schlüter®-DILEX
Profilsystem für dauerhaft wartungsfreie Bewegungs- und Randfugen



Schlüter®-DITRA 25
Abdeckungs- und Entkopplungsmatte für Fliesenverlegung auf kritischen Untergründen (z. B. Holz-, Gips- oder rissebehaftete Untergründe)



Schlüter®-KERDI
Sichere Abdichtung in wenigen Schritten



Schlüter®-TREP
Rutschhemmende Treppenprofile



Schlüter®-KERDI-BOARD
Verlegeuntergrund - Konstruktionsplatte - Verbundabdichtung



Schlüter®-BEKOTEC-THERM
Der Keramik-Klimaboden



Dekorativer Kantenschutz für Bodenbeläge

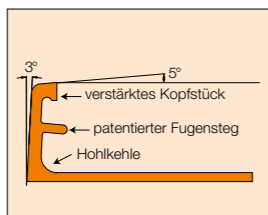


Geflieste Böden mit Kantenschutz ...



... mit den Original-Profilen von Schlüter-Systems

Abschlussprofile, wie die original Schlüter-SCHIENE, begrenzen Fliesenbeläge und schützen die Außenkanten von Keramik- und Natursteinbelägen vor Beschädigungen durch mechanische Krafteinwirkung. Schlüter-RENO Profile schaffen einen stufenlosen Übergang zu den benachbarten Bodenbelägen. Alle unsere Abschlussprofile für den Bodenbereich tragen so zum schönen und dauerhaften Gesamtbild des Bodenbelages bei.



Schlüter-SCHIENE: patentierte Eigenschaften für Ihre Sicherheit

Eine saubere Trennung der Beläge



Schlüter®-SCHIENE

Sicherer Abschluss von Fliesenbelägen

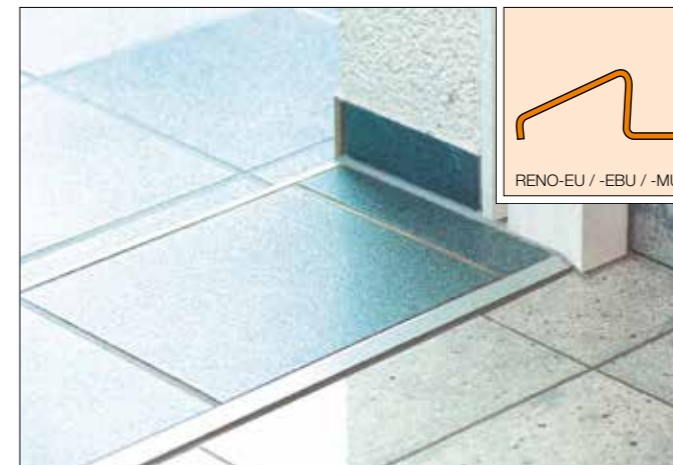


1. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen und ausgewählte Schlüter-SCHIENE mit dem trapezförmig gelochten Befestigungsschenkel ins Kleberbett eindrücken und ausrichten.
2. Den trapezgelochten Befestigungsschenkel mit Fliesenkleber vollflächig überspachteln.
3. Anschließende Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profioberkante bündig (darf nicht überstehen) mit der Fliese abschließt. Fliesen im Profilbereich vollflächig verlegen. Fugenraum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen.



Schlüter®-RENO-U

Stufenloser Übergang verschieden hoher Bodenbeläge



1. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auf die vorgesehene Fläche auftragen.
2. Hohlraumunterseite des ausgewählten Übergangprofils Schlüter-RENO-U mit Fliesenkleber ausfüllen. Den trapezgelochten Befestigungsschenkel mit Fliesenkleber vollflächig überspachteln.
3. Anschließende Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profioberkante bündig mit der Fliese abschließt. Fliesen im Profilbereich vollflächig verlegen. Fugenraum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen.



Schlüter®-RENO-T

Höhengleicher Übergang nachträglich eingebaut



1. Fugenkammer (≥ 9 mm Tiefe) säubern und mit Schlüter-KERDI-FIX oder gleichwertigem Montagekleber verfüllen.
2. Schlüter-RENO-T mit vertikalem Steg in die gefüllte Fuge eindrücken.
3. Die seitlichen Stege liegen auf den Belagsrändern auf.

