

KEDOFLEX GRIS

SPEZIELLER FLEKLEBER FÜR FLIESEN - HOCHLEISTUNGSFÄHIG, INNEN UND AUßEN. FROSTBESTÄNDIG.



KEDOFLEX GRIS ist ein spezieller Flexmörtel mit gemischten Bindemitteln für das Verlegen von Fliesen, Terrakotta, Glasfliesen, Kalksteine im Groß- und Kleinformat.

Verwendbar für Wände und Böden im Innen- und Außenbereich.

Auch für schwierige Untergründe, die mechanischen und thermischen Beanspruchungen ausgesetzt sind (Fußbodenheizung...).

ZUSÄTZE.

Grauer Zement, Sand, Harz und weitere verschiedene Additive.

UNTERGRÜNDE.

INNENWÄNDE: Beton, Zementputze, Gipskartonplatten, Spanplatten*, Porenbeton, Farbanstriche*, Fliesen.

AUßENWÄNDE: Zementputze, Beton.

INNENBÖDEN: Betonböden, Zementböden, Anhydritböden*, Gipsplatten für Böden, Bodenausgleichmassen, Fliesen, Anstriche, Fußbodenheizung.

AUßENBÖDEN: Betonböden, Zementböden, Ausgleichmassen, Fliesen, Anstriche, Schwimmbekken.

*im Zusammenhang mit Tiefgrund BW.

WANDBELÄGE.

- Gebranntes Steingut, emailliert und unemailliert.
- Terrakotta.
- Porzellanfliesen.
- Feinsteinzeug.
- Kalk- und Marmorstein.
- Granitelemente.
- Glasfliesen.

FLIESENGRÖßE.

Das Gewicht sollte nicht über 40 kg/m² liegen.

INNENWÄNDE.

Terrakotta: $G^* \leq 230 \text{ cm}^2$

Andere Wandbeläge: $G^* \leq 450 \text{ cm}^2$ bei einfachem Kleben.
 $450 < G^* \leq 1600 \text{ cm}^2$ bei doppellagigem Kleben.

AUßENWÄNDE

Terrakotta: $G^* \leq 300 \text{ cm}^2$

Andere Wandbeläge: $G^* \leq 100 \text{ cm}^2$ bei einfachem Kleben.
 $100 < G^* \leq 900 \text{ cm}^2$ bei doppellagigem Kleben.

INNENBÖDEN

$G^* \leq 400 \text{ cm}^2$ bei einfachem Kleben.

$400 < G^* \leq 1600 \text{ cm}^2$ bei doppellagigem Kleben.

AUßENBÖDEN

$100 < G^* \leq 1600 \text{ cm}^2$ bei doppellagigem Kleben.

Für Innen- und Außenböden sollten die Terrakottfliesen nicht größer als 100 cm² sein.

*G = Größe.

VERARBEITUNGSHINWEIS.

- Mischungsverhältnis: 26 %.
- Verarbeitungszeit: 5 Stunden.
- Öffnungszeit: 35 Minuten.
- Nach dem Verlegen der Fliesen kann bis zu 20 Minuten korrigiert werden.
- Wartezeit vor dem Verfugen: 24 Stunden.
- Wartezeit vor dem Betreten: 24 Stunden.

VORBEREITUNG DER UNTERGRÜNDE.

Die Austrocknungszeit muss beachtet werden: 48 Stunden für einen Zementputz, 2 Monate nach Vollendung des Rohbaus bei einem neuen Beton. Die Untergründe müssen auf jeden Fall fest, sauber, ölfrei, staubfrei und gegen mechanische Bewegungen widerstandsfähig sein. Die Temperatur des Untergrundes sollte zwischen 5 und 35°C liegen.

Untergrund anfeuchten oder mit Tiefgrund BW behandeln, wenn dieser der Sonne ausgesetzt oder porös ist sowie ebenfalls bei heißem Wetter. Bei unebenen Untergründen können diese bis zu 8 mm mit KEDOFLEX GRIS ausgeglichen werden.

ANWENDUNG UND KLEBERART.

Die Verarbeitungstemperatur sollte zwischen 5 und 35°C liegen. In ein sauberes Gefäß etwa 6,5 l Wasser für einen 25 kg-Sack geben, am Besten mit einem Rührgerät vermischen und dann 5 bis 10 Minuten sumpfen lassen.

Den Kleber mit einer Kelle grob auf den Untergrund geben und dann regelmäßig mit einem Zahnpachtel verteilen (siehe Seite 4 "Die Meinung der Profis"). Achtung: Nicht mehr Kleber auftragen, als in 35 Minuten verarbeitet werden kann.

VERBRAUCH. Der Verbrauch ist je nach Art und Weise des Klebens und angewandtem Zahnpachtel verschieden; im Allgemeinen 4 kg/m² bei einfachem Kleben und 6 kg/m² bei doppellagigem Kleben.

ACHTUNG.

- Die Fußbodenheizung sollte 24 Stunden vor dem Kleben abgeschaltet werden und erst 48 Stunden nach dem Kleben wieder eingeschaltet werden.
- Auf die Dichtheit der feuchten Untergründe achten.
- Auf Anhydritböden, Asphaltböden, Spanplatten muss zuerst Tiefgrund BW aufgetragen werden.
- Ein doppellagiges Kleben ist erforderlich für: Natursteine mit einer Porosität, die unter 5 % liegt, sowie bei glasiertem Steingut.
- Wenn ein Boden Unebenheiten von über 7 mm bei einer Richtscheidlänge von 2 m zeigt, macht sich die Anwendung von P3 (selbstnivellierende Ausgleichmasse) erforderlich.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN. Haftung bei Trockenheit: 1,5 MPA. Haftung nach der Wasserwirkung: 0,5 MPA.

SYSTEMPASSENDE PRODUKTE.

- Tiefgrund BW als Haftungsmittel.
- Feuchtigkeitssperre für Untergründe, die der Feuchtigkeit unterliegen.
- Kedojoint für das Verfugen.
- Kedoplan P2 und Kedoplan P3 als selbstnivellierende Ausgleichmasse bei Unebenheiten im Fußboden.

LAGERUNG.

6 Monate in Originalverpackung. Vor Feuchtigkeit schützen.

VERPACKUNG.

Sack. 48 x 25 kg. Auf folienverschweißter Einwegpalette.

DIE VORTEILE VON KEDOFLEX GRIS.

- **Lange Öffnungszeit**
- **Eignet sich für schwierige Untergründe (z. B. Fußbodenheizung)**
- **Ermöglicht das Kleben aller Fliesen im Groß- und Kleinformat**
- **Hochleistungsfähiger Kleber mit Sicherheitsgarantie, wenn die Verarbeitungshinweise richtig angewandt werden**
- **Frostsicher.**