

Zur Stabilisierung von Rissen und Druckverteilung auf Dielenböden vor der Spachtelung. Auch auf Dämmunterlagen einsetzbar.

Untergrund:

Der Untergrund muss verlegereif, das heisst trocken, sauber, zug- und druckfest sein. Trenn- und Sinterschichten sind durch geeignete mechanische Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA. Alte, wasserlösliche Klebstoffreste wie z.B. Sulfit-Ablauge-Kleber sind vollständig zu entfernen, Rückstände mit Klebapox FS 5 grundieren. Plättli sind zu reinigen und anzuschleifen.

Grundierung:

Saugende Untergründe, wie z. B. Zementunterlagsböden und Beton mit Klebamul EG oder Klebamul Micro-Grund (1:1 mit Wasser gemischt) grundieren. Altuntergründe mit alten, wasserfesten Klebstoffresten mit Klebamul EG oder Klebamul SHP grundieren.

Nicht saugende, glatte Untergründe mit Klebamul EG oder Klebamul SHP grundieren. Anhydrit- und Anhydritfliessestriche mit Klebamul Micro-Grund (1:1 mit Wasser gemischt) oder Klebamul EG (1:1 mit Wasser gemischt) vor Feuchtigkeit schützen. Bei Spachtelung mit Klebaplan AP oder Klebaplan AP Faser ist keine Wartezeit notwendig.

Steinholz- und Magnesiaestriche mit Klebapox FS 5 grundieren.

Verarbeitung:

Kleba Armierungsgewebe auf den vorbereiteten Untergrund auslegen und mit Spachtelmasse überarbeiten (mind. 3 mm). Zur Überbrückung von Rissen kann es auch in Polyester- oder Epoxispachtel eingelegt werden.

Lagerung:

Kühl, trocken und aufrecht stehend lagern

Geeignete Untergründe:

- ▶ alle zur Spachtelung geeigneten Untergründe

Anwendungsbereich:

- ▶ zur Stabilisierung von Rissen und Druckverteilung auf Dielenböden vor der Spachtelung
- ▶ Auch auf Dämmunterlagen (Kleba TS) einsetzbar

Technische Daten:

Material	100 % Glasfaser
Farbe:	weiss
Lieferform:	Rolle
Rollenlänge:	100 m
Rollenbreite:	1 m
Maschenweite:	ca. 4 x 4 mm
Flächengewicht:	140 g/m ² ± 5 %

siehe Seite 2 →

Messwerte:

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

Wichtige Sicherheitshinweise:

Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt unter www.klebag.ch.

Rechtliche Hinweise:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Klebag erforderlich sind, Klebag rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.