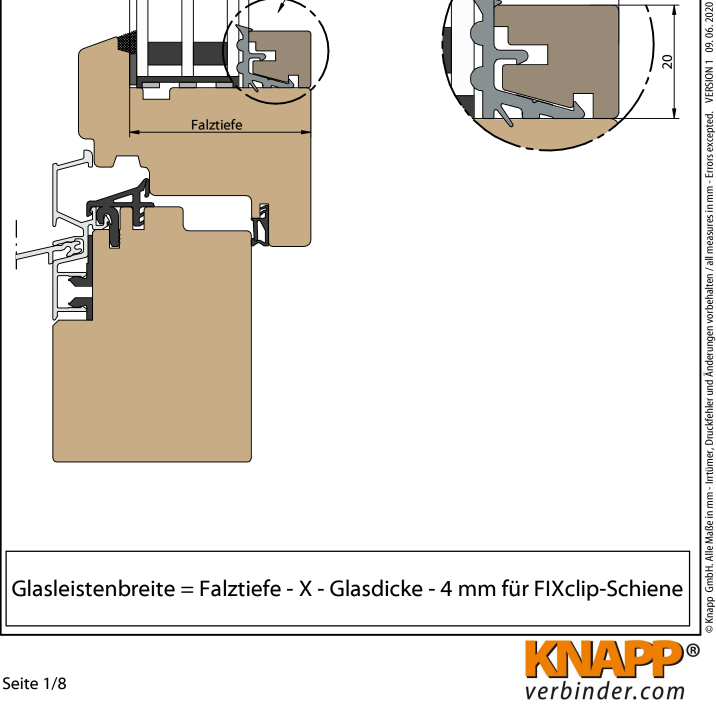




Übersicht

FIXclip-Schiene GLE20 min 20 Glasdicke max 4 Glasleistenbreite entsprechend der Glasdicke **Falztiefe**

Glasleistenbreite = Falztiefe - X - Glasdicke - 4 mm für FIXclip-Schiene



Fräsen der Glasleiste



- 1. Die Glasleisten sind gemäß den Zeichnungen der Firma KNAPP® zu fräsen. Wir empfehlen vorab Probefräsungen mit KNAPP® Fräser durchzuführen.
- 2. Beachten Sie, dass die Zeichnungsmaße bedingt durch unterschiedliche Lackdicke und bei Harthölzern variieren können.
- 3. Fertig lackierte Glasleisten bitte durch einklipsen in die FIXclip-Schiene prüfen.

Tip:

Achten Sie auf eine sorgfältige Holzauswahl.

KNAPP® Fräser GLE 20

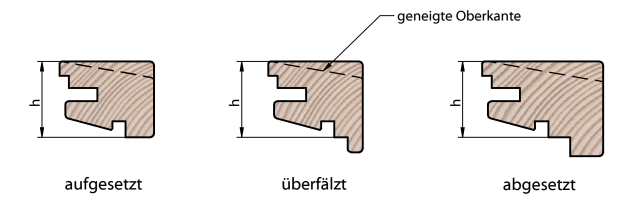
Fräskopf mit Fräsmesser (Art.-Nr. K656/SET) Fräsmesser (Art.-Nr. K656)

Andere Fräser auf Anfrage erhältlich!

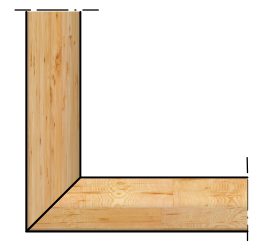


Glasleistenzuschnitt

- 1. Die Glasleisten können in den Ecken sowohl auf Gehrung wie auch stumpf gestoßen werden.
- 2. Das erforderliche Maß für die Glasleistenlänge ist durch den Verarbeiter zu ermitteln.
- 3. Glasleisen nicht mit Überlänge, sondern passgenau zuschneiden.



Glasleistenzuschnitt auf Gehrung



Hinweis:
Für Glasleisten mit gerader
oder geneigter Oberkante





Zuschnitt der FIXclip-Schiene

- 1. Wir empfehlen den passgenauen Zuschnitt mit einer Leistenschere.
- 2. Ein Ende der FIXclip-Schiene in den Anschlag der Schere einlegen und auf Gehrung schneiden.
- 3. FIXclip-Schere mit dem unteren Anschlag in die Fensterecke drücken, die FIXclip-Schiene mit der bereits zugeschnittenen Gehrung in die gegenüberliegende Fensterecke drücken und dann passgenau mit der Schere ablängen.

Optional erhältlich:

Leistenschere (Art. Nr. Z088) für Gehrungsschnitte



Hinweis:

Alternativ ist die FIXclip-Schiene mit Kappsägen passend zuschneidbar.

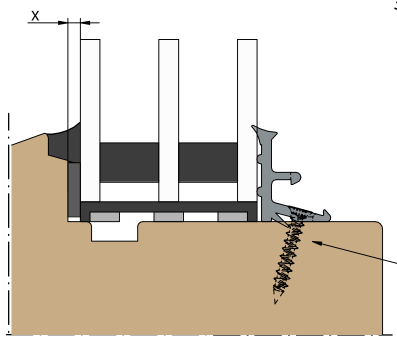
Montageanleitung



FIXclip-Schiene GLE20

Art. - Nr. K086 Glaseinbau

- 1. Die Fenster nach den einschlägigen Richtlinien verglasen.
- 2. Scheibe in den Rahmen einlegen.
- Bei Nassversiegelung außen ist das Maß X die Dicke des Vorlegebandes.
- Bei Trockenverglasung wird die Scheibe auf die außenliegende Keildichtung gelegt und so fest niedergespannt bis das Nennmaß It. Dichtungshersteller erreicht wird = Maß X.

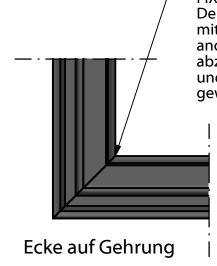


3. FIXclip-Schienen locker an Scheibe anlegen und die Schrauben im leichten Winkel, entsprechend den Bohrungen eindrehen.

Achten Sie darauf, dass die Schrauben sauber versenkt (bündig) sind.

> Schraube 3x20 (kleiner Kopf) mit langem BIT im leichten Winkel (ca. 15°), bündig eingedreht.

Sknapp GmbH. Alle Maße in mm - Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 1 09:06. 2020



FIXclip-Schiene - Gehrung Der Gehrungsschnitt ist mit Silikon oder mit anderen Dichtstoffen abzudichten um die Luftund Winddichtheit zu gewähren.



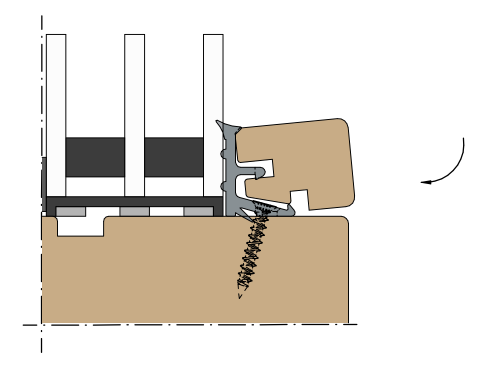
Max 60 mm zur ersten Schraube



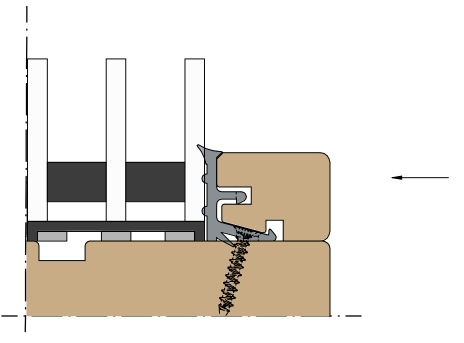


Glasleisten einklipsen

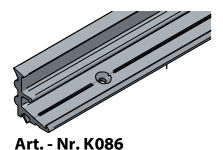
1. Alle Glasleisten zusammen in den Fensterrahmen einlegen und bis zum spürbaren Widerstand eindrücken.



2. Einklipsen: mit einem Schonhammer Glasleisten vorsichtig in die FIXclip-Schiene einschlagen.



Montageanleitung



FIXclip-Schiene GLE20

Glasaustausch

1. Mit dem Klotzholz aushebeln, kippen und nach außen die Glasleisten einfach entnehmen.





2. Restliche Glasleisten entnehmen und anschließend FIXclip-Schienen abschrauben.



3. Das Einglasen erfolgt wie auf S. 6 beschrieben. Bei schonender Handhabung ist die Glasleiste unbeschädigt und wieder verwendbar.





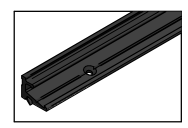


Montageanleitung

FIXclip-Schiene GLE20

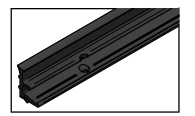
Alternative Produkte

1. FIXclip-Schiene GLE20 Plus



Art. - Nr. K088/B

2. FIXclip-Schiene GLE18



Art. - Nr. K079

3. FIXclip-Schiene GLE17



Art. - Nr. K311

4. FIXclip-Schiene GLE17 Puls



Art. - Nr. K310