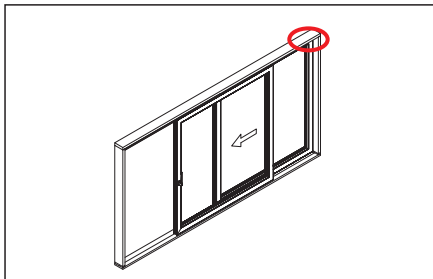
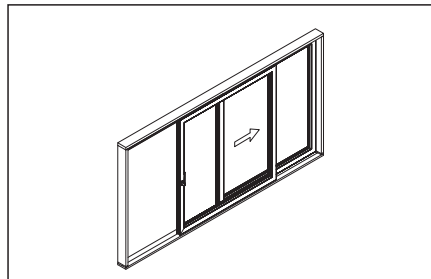


Montage/Verklotzung Hebeschiebetüren (HST) NovoLife

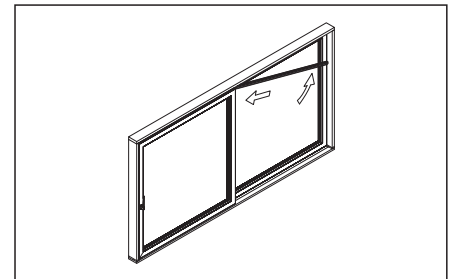
Demontage Schiebeflügel



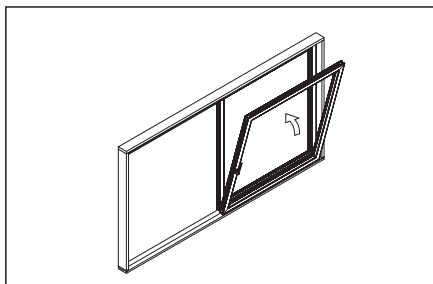
1. Beweglichen Flügel schließen und Anschlagstopper (s. Kreis) entfernen.



2. Beweglichen Flügel komplett aufschieben und die erste Schraube der geteilten Führungsschiene vor dem Festteil entfernen.

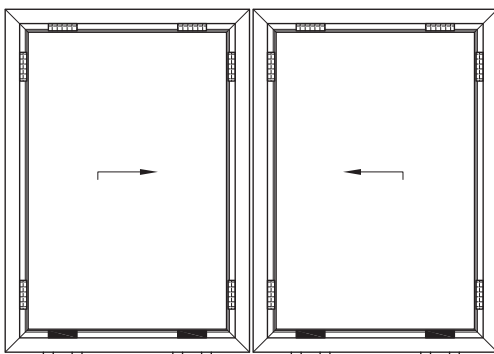


3. Beweglichen Flügel wieder komplett schließen. Die übrigen Schrauben der Führungsschiene vor dem Festteil entfernen und die Führungsschiene demontieren.



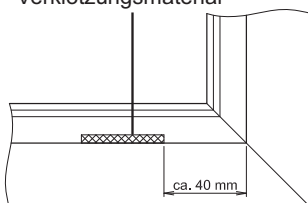
4. Beweglichen Flügel komplett öffnen, oben rauskippen und herausheben.

Verklotzen der Scheibe



Der Eckabstand ist bei zu öffnenden Flügeln ca. 40 mm.
Achtung: Bei einer Scheibenkantenlänge ab 1300 mm ist ein zusätzlicher Distanzklotz mittig vorzusehen.

Verklotzungsmaterial



= Distanzklotze

= Tragklötze

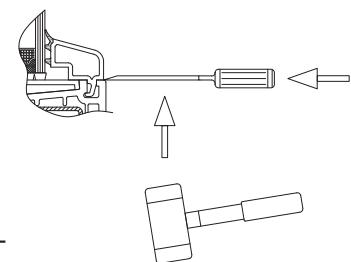
Hinweis: Distanzklotze 20 cm von der Innenecke (z.B. wegen temperaturbedingten Bewegungen des Fensterelementes)

Zubehör : clipsbare Klotzbrücken **M354**
Verklotzungsmaterial: Klotzlänge = 100 mm;
Klotzbreite = min. 2 mm breiter als die Isolierglaseinheit.
Die Isolierglaseinheit muss in ihrer Gesamtdicke auf den Tragklötzen aufliegen.

Glasleisten , Verglasung von Innen

Demontage der Glasleisten

Stechbeitel bzw. Stemmeisen zwischen Verglasungsnut und Glasleistenprofil waagrecht ansetzen und mit einem Hammer (Gummi oder Kunststoff) austrasten

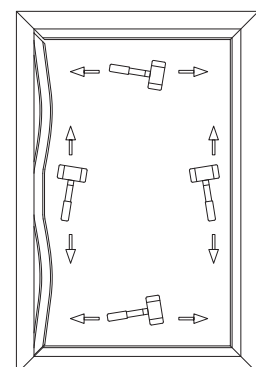


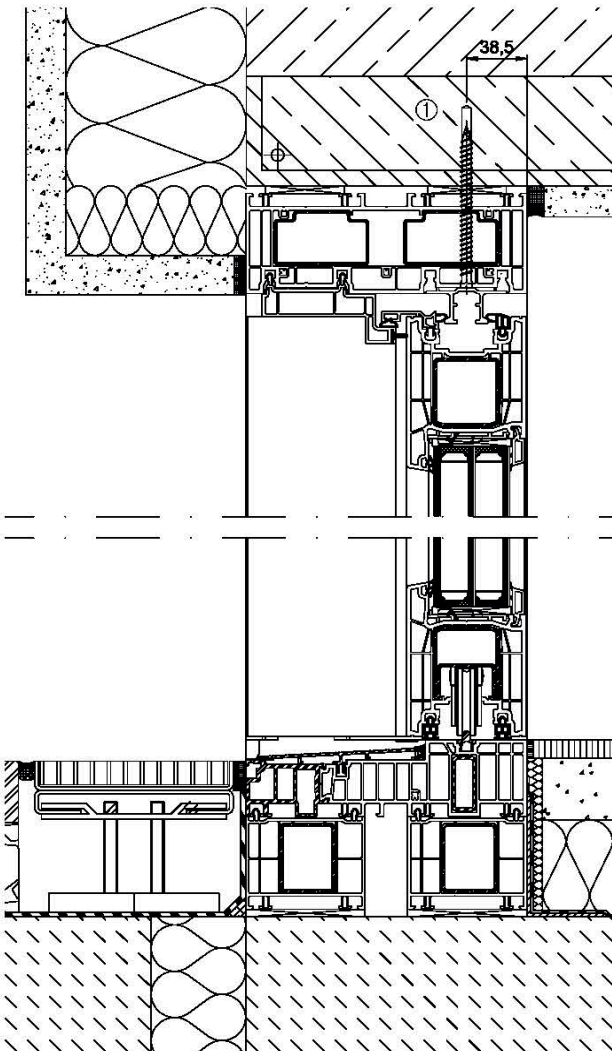
Einsetzen der Glasleisten

Glasleisten mit dem Rasterfuß in die Glasleistennute einsetzen und mit einem Gummihammer eingeschlagen.

Zuerst die kurzen Glasleisten einrasten!

Die längeren Glasleisten durchbiegen und in den Gehrungen beidseitig in die Glasleistennut einsetzen und von der Mitte beginnend einrasten





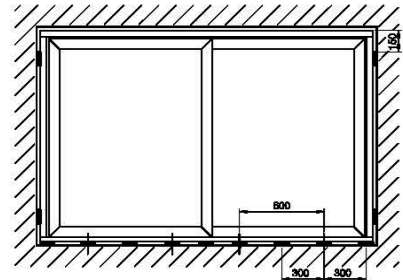
Einsatz von Stützklötzen/Abfangen von Unebenheiten

Der Einsatz von Stützklötzen erfolgt gemäß Skizze

Das Element muß dauerhaft flucht, lotrecht und tragfest innen und außen gleichmäßig unterbaut werden.

Maximale Durchbiegung Zarge/Schwelle: ± 1 mm !

Abstand der Tragklötze: 300 mm



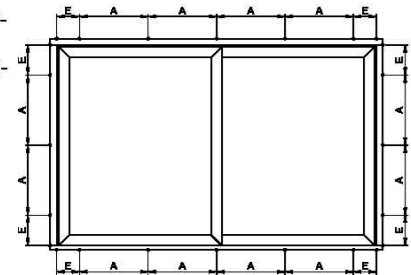
■ = Stützklötze/Tragklötze
 ■ = Distanzklötze

Befestigungspunkte

Die Befestigung erfolgt z.B. mit Montageschrauben. Schlaudern oder Krallen sind (alleine) nicht zulässig.

Die Dübelbohrungen können an der losen Zarge erfolgen.

Die Bohrungen werden im vertikalen und oberen horizontalen Bereich im Zargenkanal unter den jeweiligen Deckprofilen gebohrt (siehe Abb ①, ② und ③).



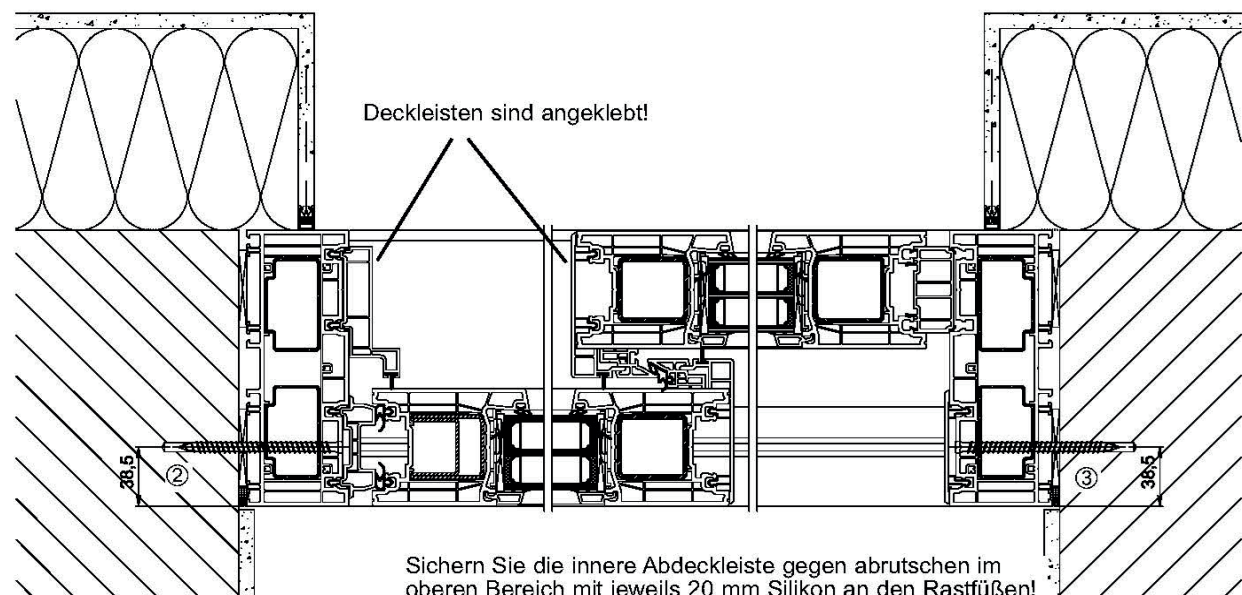
Verschraubungsabstände gemäß Montagerichtlinie:

E = Abstand Innenecke Profil 100-150 mm

A = Abstand der Verschraubung zueinander ca. 700 mm

Die Befestigung der Bodenschwelle erfolgt mittels handelsüblicher Montagewinkel (④)

Auf eine sichere Lastabtragung und entsprechende Tragfähigkeit des Mauerwerkes ist zu achten!



Deckleisten sind angeklebt!

Sichern Sie die innere Abdeckleiste gegen abrutschen im oberen Bereich mit jeweils 20 mm Silikon an den Rastfüßen!