

Baustellenverglasung Safir Blue Fixteil

⇒ Glas kontrollieren

Das Glas muss für den Einbau bereitgestellt und im Vorfeld auf deren Qualität bzw. Fehler kontrolliert werden.

⇒ Fixteil vorbereiten

- Für die Verglasung wird an den Enden das doppelseitige Kleband abgelöst und mit einem anderen Kleband am Rahmen fixiert.



- Im unteren Bereich werden 2 Stück schwarze (6x50mm) Glasklötze mit Silikon eingeklebt.



- Seitlich wird im Bereich der Glasklötze ein transparentes Silikon aufgetragen, dies verhindert in weiterer Folge, beim Verklotzen, das Abrutschen der Glasklötze beim Verglasen.



⇒ Glas einbauen

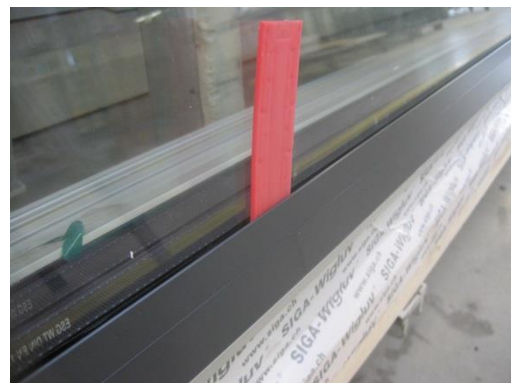
- Das Glas zuerst unten, dann oben in das Element auf die unteren Glasklötze stellen, durch seitliches Verschieben einrichten und lt. Richtlinie verklotzen.



- Punktuell max. alle 40cm wird eine ca. 5cm lange Ramsauer 640er Kleberaube bis in den Glasfalz eingebracht.



- Die Glasleisten werden ohne Folie vorsichtig mit einem Gummihammer eingeklopft und mit den roten (3mm) Glasklötzen der Abstand definiert.



- In den Zwischenraum im Eckbereich wird auf einer Länge von ca. 10cm ein Silikon eingebracht, damit die Dichtung im Eckbereich fixiert ist und sich in späterer Folge nicht lösen kann.



- Bevor die Verglasungsdichtung eingebracht wird, müssen die Folien bei den Klebebänder entfernt werden. Somit ist die Position des Glases fixiert.



- Die Glasfläche wird mit Innotec Foam Glass Cleaner eingesprüht, damit sich die Dichtung leichter einbringen lässt. Es sollte kein Sprühmittel verwendet werden da dadurch die Dichtung wieder herauswandern kann.



- Die Verglasungsdichtung (17-fedi-0122) von oben mittig beginnend mittels Dichtungsroller einziehen. Die Dichtung mit einem Übermaß von 1cm abschneiden und stauchen, auf keinen Fall ziehen.



- Die Ecken werden gerade leicht eingeschnitten (nicht abschneiden), damit sie im Eckbereich leichter eingebracht werden kann und einen schönen Übergang bildet.



- Die Dichtung wird in den Enden gut eingedrückt und mit einem Glasheber nachgebessert.



⇒ Element versiegeln

- Das Silikon gleichmäßig auftragen (Silikonfarbe lt. Auftrag), dabei ist darauf zu achten das der Zwischenraum vollständig hinterfüllt ist.



- Die Silikonfuge mit Seifenwasser einsprühen und mit der Spachtel (8mm) gleichmäßig abziehen. Auf eine gleichmäßige Fuge achten.



- Scheibe und Element im Anschluss gründlich reinigen.