

1. Allgemein

1.1 Allgemeines

- Grundsätzlich wird der Blue Fixteil immer von außen verglast.

1.2 Montageset

30-mtse-6001

STK	BEZEICHNUNG
2	Verglasungsklotz 60x100x5, grün, Glasa. ONE Blue Fix, One App Blue Fix
50	Flügelklips mit Steg, One
50	Bohrschraube SK, TX15, 3.5x22mm WVZ

1. ONE Blue Baustellenverglasung

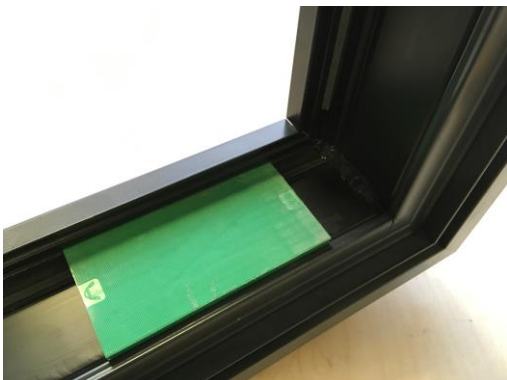
1. Die Ecken vom senkrechten zum waagrechten Rahmen werden zusätzlich mit 640 Kleber abgedichtet



2. Am Grund des Profils wird umlaufend eine Raupe Silikon aufgebracht. Dies dient für die Luftdichtheit des Elements.



3. Die mitgelieferten Glasklötze für die Verglasung einlegen und nochmals mit 640 Kleber spritzen. Der Abstand der Klötze soll eine Klotzlänge betragen. Keinesfalls den Klotz ganz ins Eck schieben – **Glasbruchgefahr!** Bei Glasbreite >2m soll der Abstand der Klötze von den Glasscheibenecken etwa 2 Klotzlängen betragen.



4. Glasecken reinigen, Glasscheibe auf die Glasklötze einsetzen und auf gleiche Glasluft achten. Element ordnungsgemäß verklotzen.



5. Den Zwischenraum zwischen Glas und Rahmen punktuell alle 30cm mit 640 Kleber bis zur mittleren Glasscheibe ausfüllen.



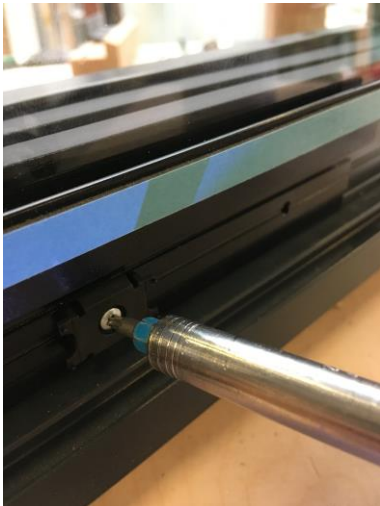
6. Bei den Gehrungen der Glashalteleisten wurde werkseitig ein Klinkschnitt geschnitten. Dieser wird benötigt, wenn die Deckschale nicht werkseitig zusammengebaut werden konnte, als Aussparung für den Eckwinkel.



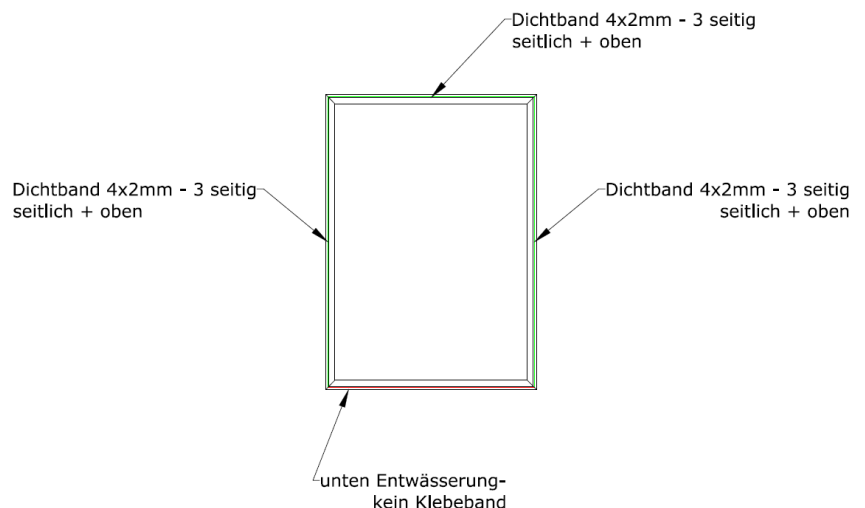
Klinkschnitt

7. Die Glashalteleisten in den Steg einhacken und gemeinsam mit den Klipsen und den 3,5x22mm Schrauben bei den vorgebohrten Löchern der Glashalteleiste anschrauben. Die Position des ersten Klipses vom Rand muss min. 80mm betragen, da ansonsten die Deckschale aufgrund der Eckwinkel nicht montiert werden kann. Die innere Folie des Klebebandes (grün – beim Glas anliegend) entfernen.

ACHTUNG: Glashalteleiste mit Entwässerung (Wasserschlitze) muss unten sein.



8. Den Rahmen des Abdeckprofils auf die Klipse aufklipsen,
ACHTUNG: seitlich und oben ist beim Abdeckprofil eine Silikondichtung aufgebracht. Unten darf diese nicht vorhanden sein, da ansonsten die Systementwässerung nicht mehr funktioniert.



9. Die zu versiegelnde Glasfuge beim Alurahmen zuerst reinigen und entfetten (Silikonhaftung!), dann außen mit dem mitgelieferten **schwarzen** Silikon versiegeln.