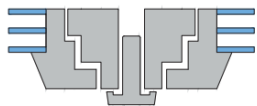


Anwendung:

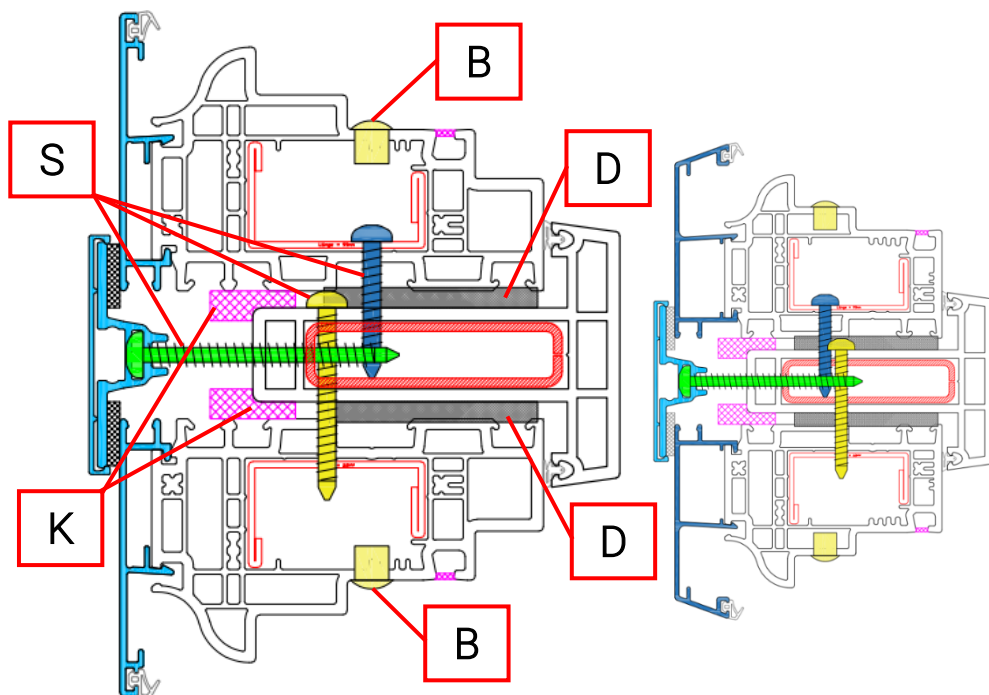


SK Fix – FE: Statikkoppelung Fenster - Fenster

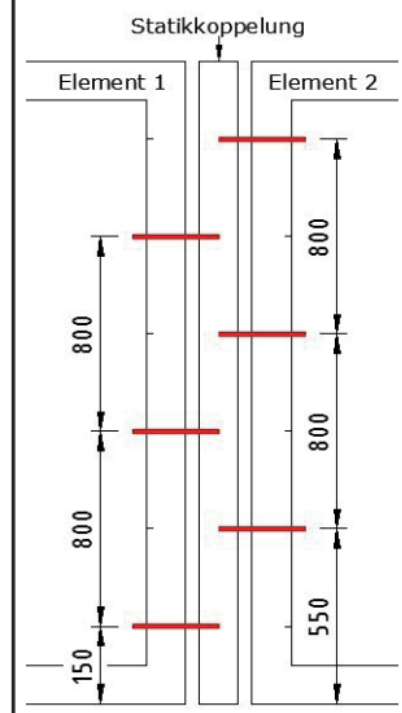
SK Fix – FE – L: ... mit Lisene

Montageset: MS7003

Übersicht der Koppelungsprofile und deren Anordnung:



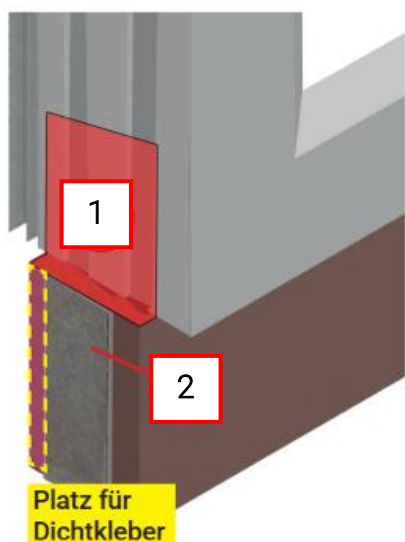
Verschraubungsschema: wechsels. Verschraubung



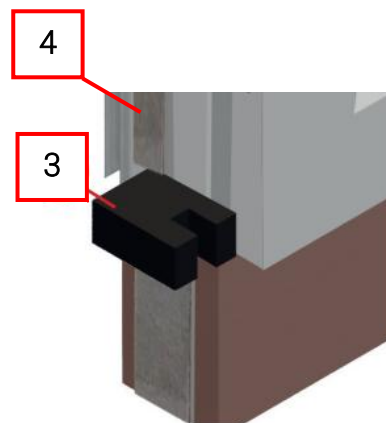
Inhalt (SET reicht bis 1,5m Höhe):

Abk.	Darstellung	Stk.	Mat.-Nr.	Art.-Nr.	Bezeichnung
K		1	710102375	DB0165	Fugendichtband/Kompriband 3m/3-7x20mm, BG1
S		2	700105574	GS0398	Blechbohrschraube LK, AW25, VG 4,8x32mm WVZ „Zebra Pias“
		2	700103346	GS0472	Blechbohrschraube LK, AW25, VG 4,8x45mm WVZ „Zebra Pias“
		8	700105575	GS0399	Blechbohrschraube LK, AW25, VG 5,5x60mm WVZ „Zebra Pias“
D		4	610106429	DK0413	Distanzstück 100x50x4,8mm einseitig klebend, schwarz
		2	-	DK0731	Dichtklotz Statikkopplung FEKU 36x50x20mm
		2	-	DK0729	Dichtklotz Statikkopplung FEKU Grund-Deckprofil
B		4	610101909	AK0236	Bohrloch-Abdeckkappe 8/13mm, reinweiß
		4	610105692	AK0360	Bohrloch-Abdeckkappe 10/13mm, reinweiß

[A] Vorbereitung erstes Element

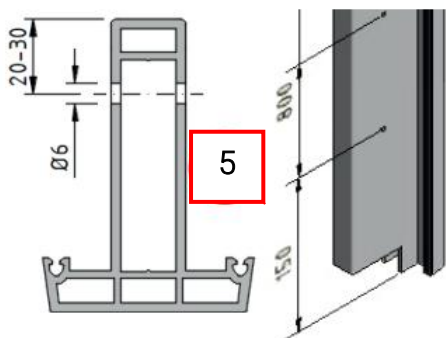


1. Auf Kontaktfläche großzügig Dichtkleber auftragen.
2. Komprimband auf Strinfläche des Thermoprofils kleben – von außen muss noch Platz für Dichtkleber* sein.
3. Dichtklotz unten in Position bringen.

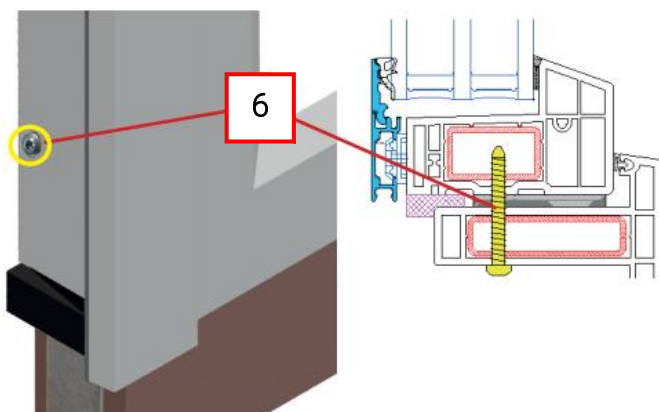


4. An beiden Elementen Komprimband kleben.

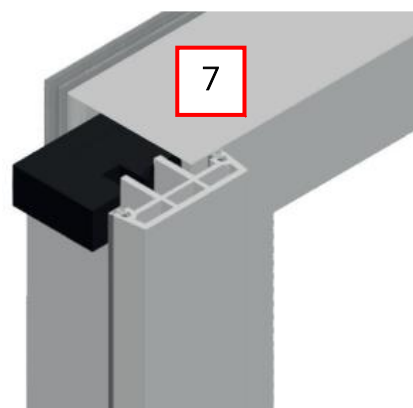
[B] Verschraubung Statiklisene



5. Statikkoppelungsprofil mit Ø6mm vorbohren, Bohrlochabstände lt. Verschraubungsschema (Abstand ca. 80 cm, von unten ca. 15 cm).

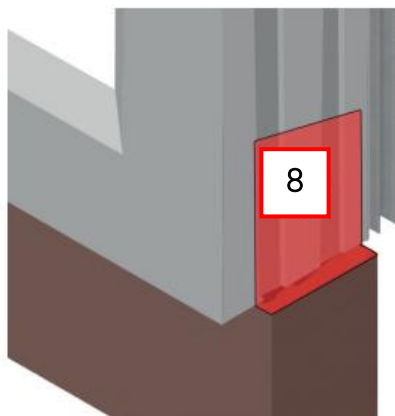


6. Statikkoppelungsprofil mit  4,8 x 45mm Selbstbohrschrauben auf das erste Elementschrauben.

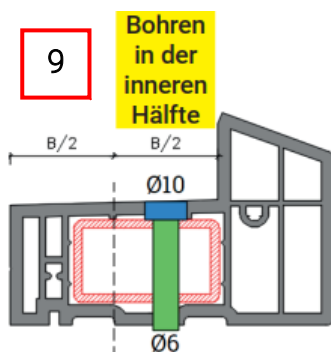


7. Auf Kontaktflächen großzügig Dichtkleber auftragen und Dichtklotz oben in Position bringen.

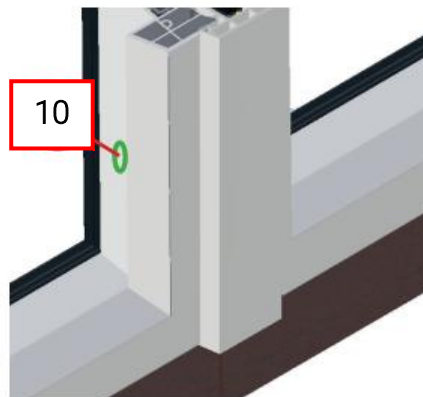
[C] Verschraubung zweites Element



8. Auf Kontaktfläche großzügig Dichtkleber auftragen.

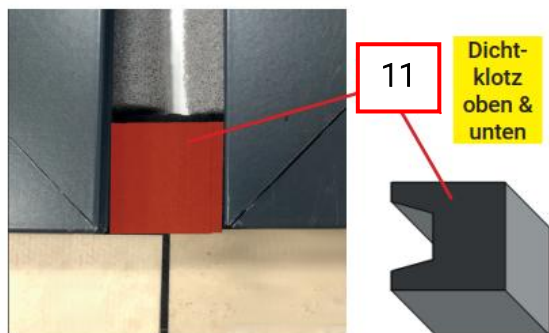


9. Profil nach Verschraubungsschema in der inneren Hälfte mit Ø6mm vorbohren, mit Ø10mm für Schraubenköpfe aufbohren



10. Element mit ● 5,5x60mm Selbstbohrschrauben befestigen.

[D] Befestigung Grund – Deckprofil



11. Dichtklotz „Abdeckprofil Statiklisene“ oben & unten außen zwischen die beiden Elemente kleben.

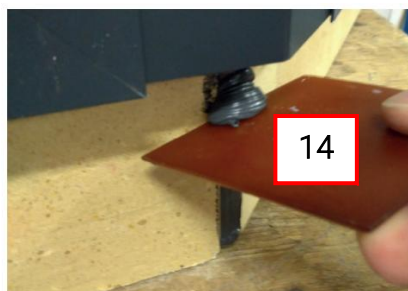


12. Grund-Deckprofil mit ● 5,5x60mm Selbstbohrschrauben befestigen.

[E] Abdichtung Thermoprofile



13. Spalt mit Dichtkleber* versiegeln.



14. Überschüssigen Kleber sauber abstreichen.