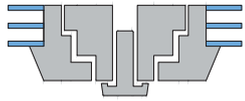


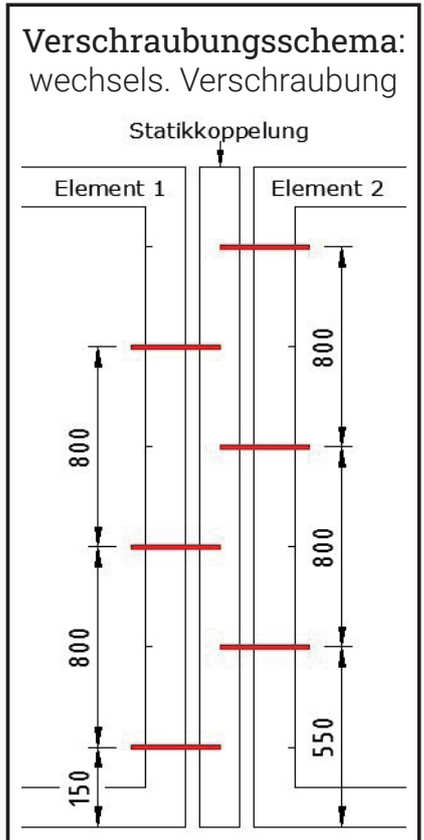
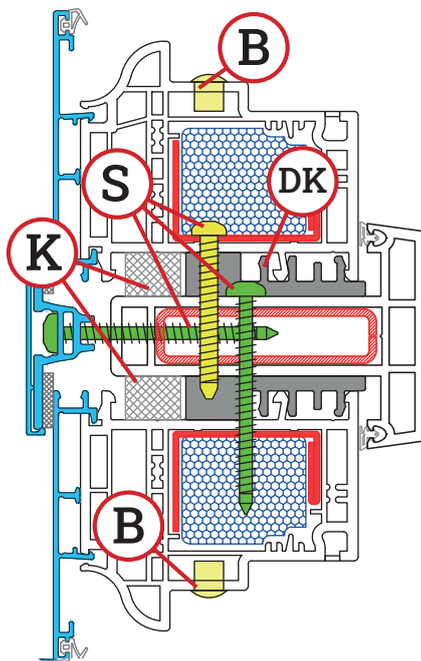
## Anwendung:



SK FE - FE: Statikkoppelung Fenster - Fenster  
 SK FE - FE - L: ... mit Lisene

**Montageset: 30-mtse-4005**

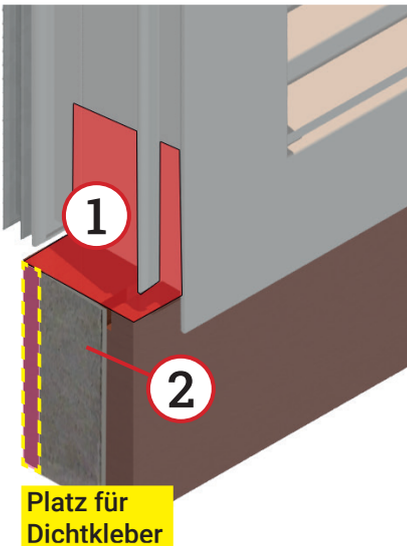
## Übersicht der Koppelungsprofile und deren Anordnung:



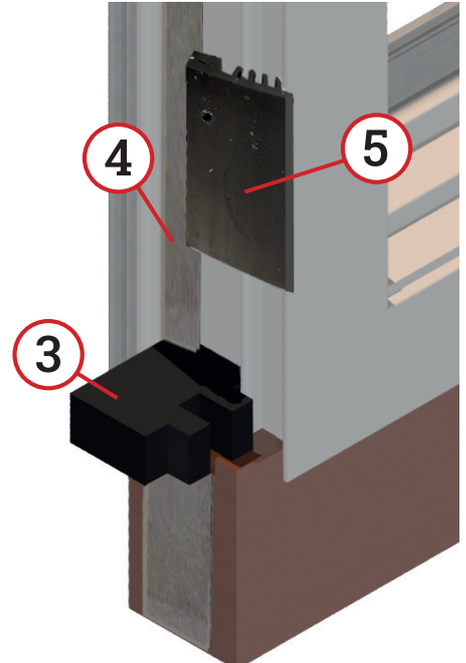
Inhalt (SET reicht bis 1,5m Höhe)

Abk.	Darstellung	Stück	AX-Nummer	Bezeichnung
K		1	17-fedi-0185	Fugendichtband/Kompriband 3m/7-12x15mm, BG1 grau
S		2	20-befm-1206	Blechbohrschraube LK, AW25, VG 5.5x45mm WVZ "Zebra Plas"
		10	20-befm-0926	Blechbohrschraube LK, AW25, VG 5.5x60mm WVZ "Zebra Plas"
DK		4	22-klku-0401	Distanzklotz Statikkopplung, FEKU
B		4	22-klku-0236	Bohrloch-Abdeckkappe 8/13mm, reinweiß
		4	22-klku-0360	Bohrloch-Abdeckkappe 10/13mm, weinweiß
		2	22-klku-0730	Dichtklotz 43x50x20mm nicht klebend, schwarz, Statikkoppelung
		2	22-klku-0729	Dichtklotz Statikprofil "Grund- Deckprofil"

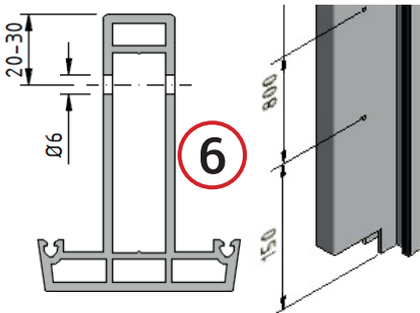
## [A] Vorbereitung erstes Element



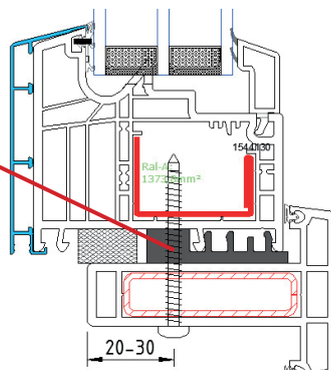
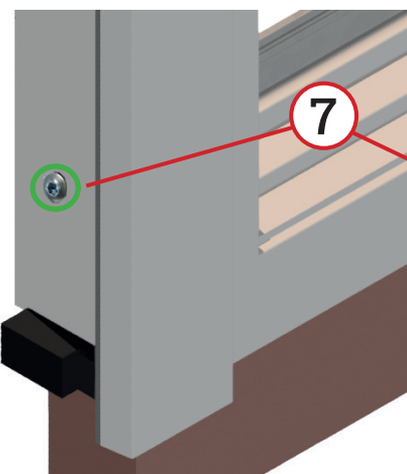
1. Auf Kontaktfläche großzügig Dichtkleber auftragen
2. Kompriband auf Stirnfläche des Thermoprofils kleben - von Außen muss noch Platz für Dichtkleber<sup>1</sup> sein.
3. Dichtklotz unten in Position bringen
4. An beiden Elementen Kompriband kleben
5. Distanzklotze auf Rahmenrücken anbringen. Abstände ungefähr lt. Verschraubungsschema - neben jeder Schraube soll ein Klotz sitzen



## [B] Verschraubung Statiklisene



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



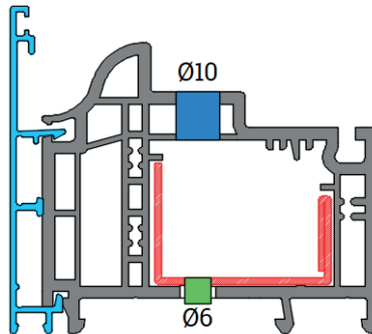
7. Statikkoppelungsprofil mit ● 5,5 x 60mm Selbstbohrschrauben auf das erste Element schrauben

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

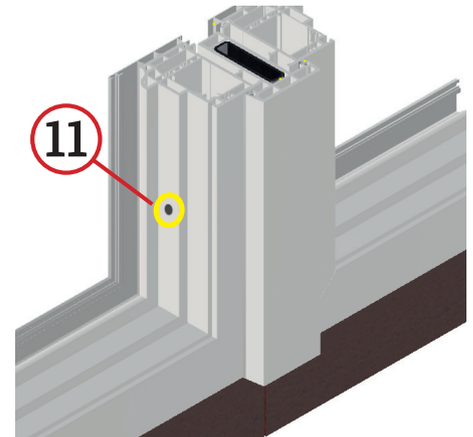
## [C] Verschraubung zweites Element



9. Auf Kontaktfläche großzügig Dichtkleber auftragen

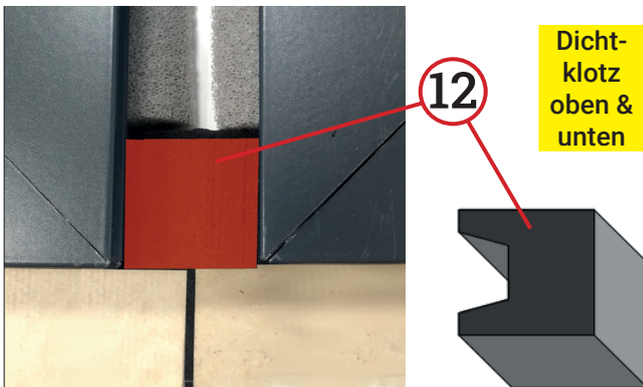


10. Jede 2. Montagebohrung auf Ø10mm aufbohren, damit die Schraubenköpfe durchpassen (lt. Verschraubungsschema)



11. Element mit ● 5,5 x 45mm Schrauben befestigen

## [D] Befestigung Grund- Deckprofil



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

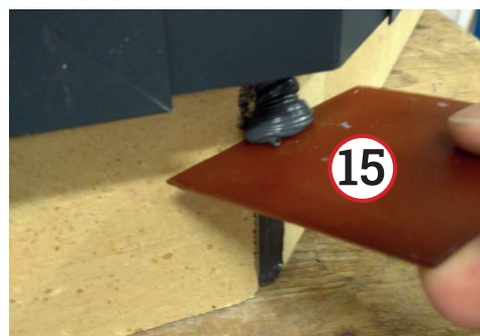


13. Grund- Deckprofil mit ● 5,5 x 60 Selbstbohrschrauben befestigen

## [E] Abdichtung Thermoprofile



14. Spalt mit Dichtkleber\*1 versiegeln



15. Überschüssigen Kleber sauber abstreichen