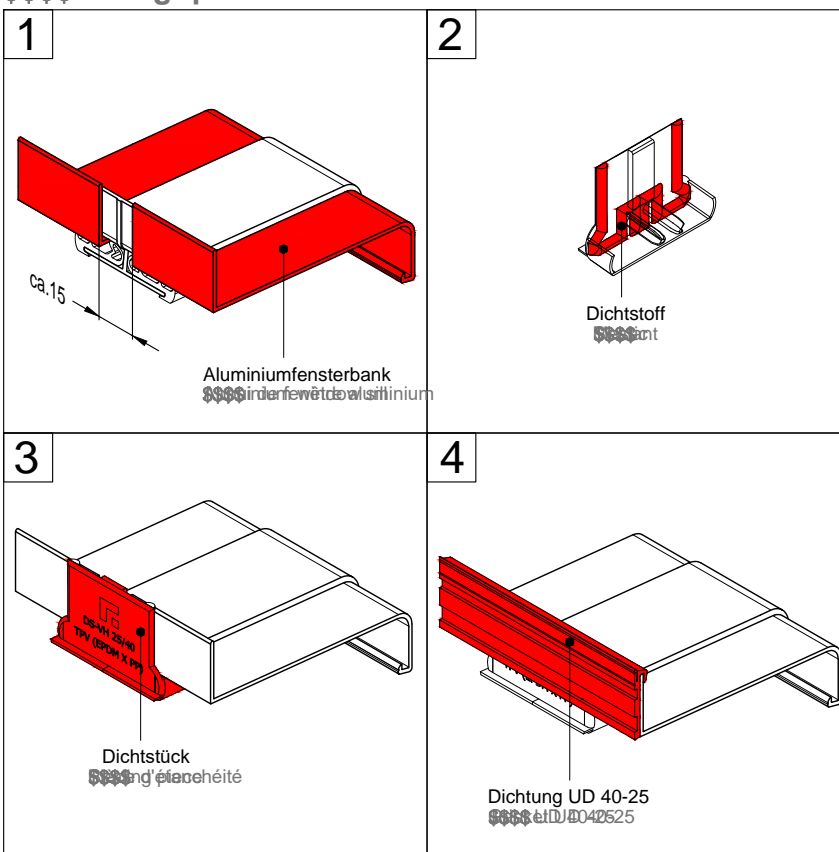
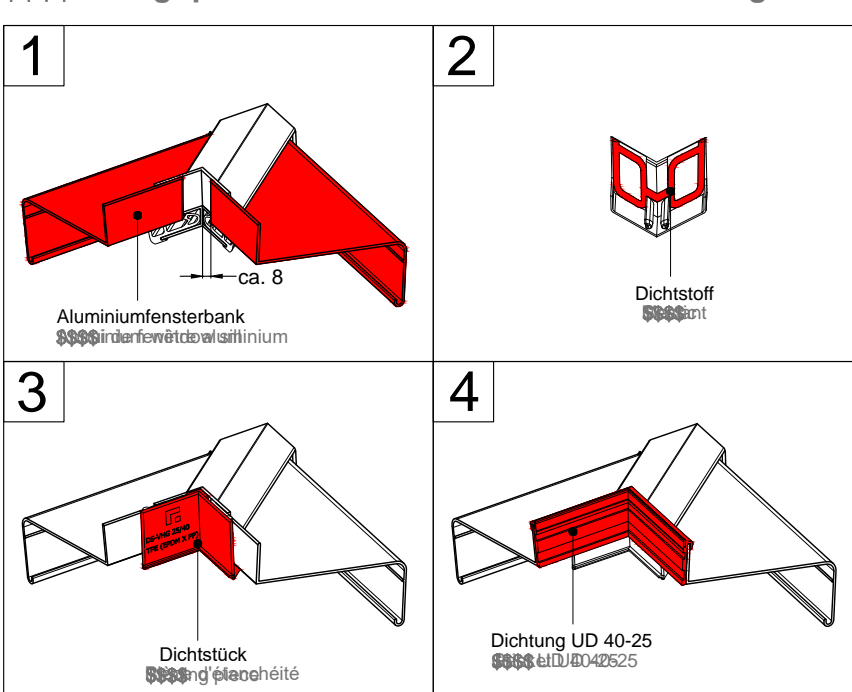


# Verarbeitungshinweise für Verbinder VF 400 / VF 250 | \$\$\$ \$astingsnotes fac comset VF 400/F 450/250/F 250



1. Aluminiumfensterbänke einschieben.  
 Zwischen den Fensterbänken ist ein Abstand von ca. 15 mm einzuhalten. Dies ist beim Zuschnitt zu berücksichtigen.
  2. Dichtstoff (z.B. Firma illbruck SP030, Firma Henkel Sista M 700 oder Terostat MS 930) auf mitgeliefertes Dichtstück wie dargestellt auftragen.
  3. Dichtstück auf die Rückseite des Verbinders aufstecken.
  4. Dichtung UD 40-25 über Fensterbank / Verbinder ziehen.
1. Slide in the aluminium window sill.  
 A clearance of approx. 15 mm is to be maintained between the window sills. This must be taken into account when trimming.
2. Apply sealant (e.g. illbruck SP030, 030, Henkel Sista M 700 or Terostat MS 930) to the supplied sealing part as illustrated.
3. Fix the sealing part to the rear side of the connector.
4. Roll the UD 40-25 sealant over the window sill & connector.
- Achtung!  
 Ein Verbau des Verbinders ist mit der Dichtung UD 400-1 nicht möglich.  
 \$\$\$ \$astingsnotes fac comset VF 400/F 450/250/F 250
- \$\$\$ \$astingsnotes fac comset VF 400/F 450/250/F 250

## Verarbeitungshinweise für Verbinder VFG 400 / VFG 250 Außenecke 90° | \$\$\$ \$astingsnotes fac comset VF 400/F 450/250/F 250



1. Aluminiumfensterbänke einschieben.  
 Zwischen Fensterbank und Verbinderecke ist ein Abstand von ca. 8 mm pro Seite einzuhalten. Dies ist beim Zuschnitt zu berücksichtigen.
  2. Dichtstoff (z.B. Firma illbruck SP030, Firma Henkel Sista M 700 oder Terostat MS 930) auf mitgeliefertes Dichtstück wie dargestellt auftragen.
  3. Dichtstück auf die Rückseite des Verbinders aufstecken.
  4. Dichtung UD 40-25 über Fensterbank / Verbinder ziehen.
1. Slide in the aluminium window sill. A clearance of approx. 8 mm per side is to be maintained between the window sill and connector corner. This must be taken into account when trimming.
2. Apply sealant (e.g. illbruck SP030, 030, Henkel Sista M 700 or Terostat MS 930) to the supplied sealing part as illustrated.
3. Fix the sealing part to the rear side of the connector.
4. Roll the UD 40-25 sealant over the window sill & connector.