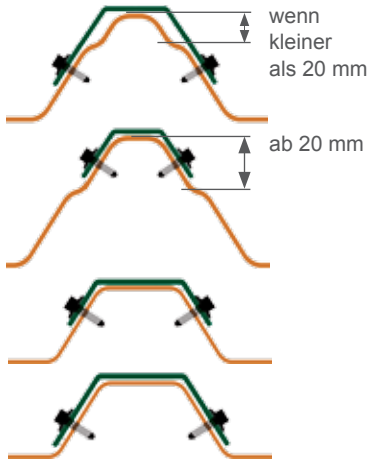


Fix2000 schräg

Checkliste

Anwendungsbeispiele:



c Maß sollte nicht bis zur Tiefsicke angegeben werden. Radius beachten.



Nutzen Sie die Maßlehre (119009-000) zur einfachen Abnahme der notwendigen Maße. **Unbedingt an mehreren Hochsicken messen!**

Kunde: _____

zu Auftrag (Nr.): _____

Mindestmaß c = 20 mm

Empfohlenes

Maximalmaß c = 40 mm

Fix2000

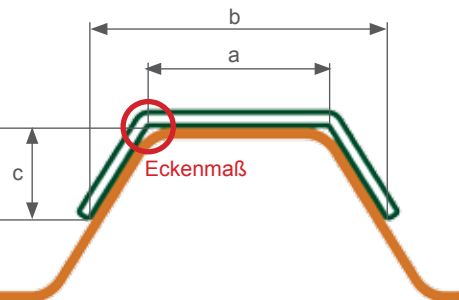
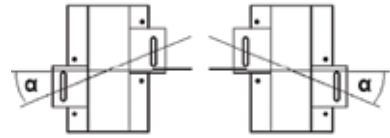
Trapezblech

Achtung:

Bei Auswahl mit Gummi bzw. Gummi zum Selbsteinkleben wird das Maß a und b von der Fa. Schletter um 3mm größer ausgeführt.

- Maße sollen durch die Fa. Schletter für Ausführung mit Gummi (lose) angepasst werden, z.B. wenn Sie die Rollenware bereits auf Lager haben.

Für Maße über 100 mm wird ein Aufpreis verrechnet.



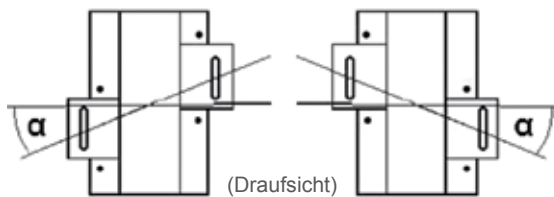
Maß a (mm) _____

Maß b (mm) _____

Maß c (mm) _____

Zur Wahl der Bauform bitte unten stehende Artikelnummer in der Bestellung angeben.

Zur Wahl der Ausrichtung, bitte zutreffendes ankreuzen!



links

rechts

113001-000 Fix2000 Standard / Schräg

113001-001 Fix2000 Standard / Schräg mit eingeklebtem Gummi

Winkel α (°)

max. 45° _____

Falls der Gummi als Rollenware als Zusatz in die Bestellung übernommen werden soll, bitte hier wählen:

- Gummi zum Selbsteinkleben

Hinweise

- Beim Einsatz der Trapezblechschele Fix2000 immer die Statik des Gesamtsystems beachten! Statiknachweise gelten nur für Schletter-Komplettsysteme!
- Ist eine zusätzliche Abdichtung innen an der Schelle erwünscht, kann ein EPDM-Gummi nachträglich eingeklebt werden (Rollenware mitbestellen) oder Anfrage mit eingeklebtem EPDM-Gummi.
- Es ist aber auch möglich, die Schelle vor der Montage an den Löchern innen mit dauerelastischer Dichtmasse (z.B. SikaFlex) zu versehen. (Nicht im Lieferumfang)