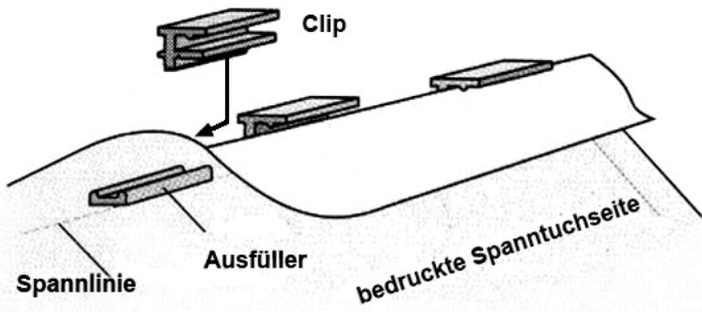
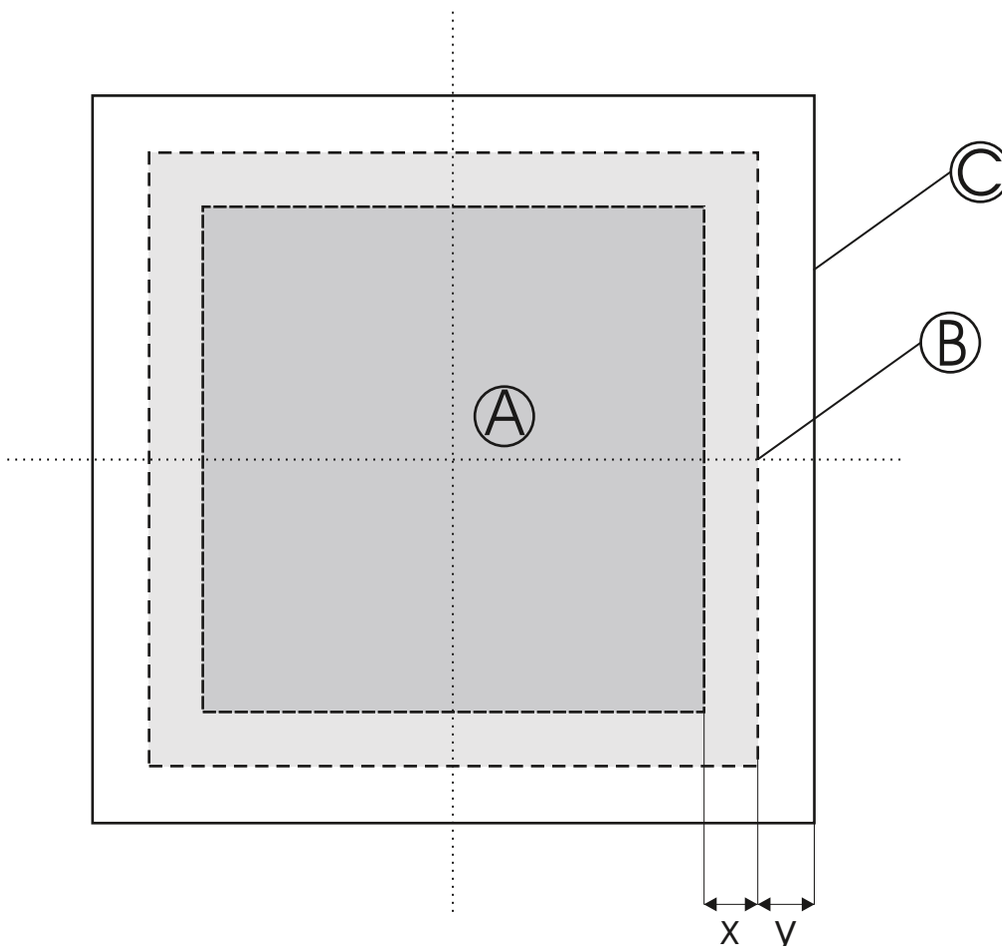


# Bemaßung von Spannlinsen und sichtbarer Fläche bei Spanntuchanlagen



Zum Spannen der Gewebepanzen werden Profilschnitte von Clip und Ausfüller von je 4 cm Länge benötigt.  
Pro laufendem Meter kommen 8 bis 10 Stück dieser Zuschnitte zum Einsatz.

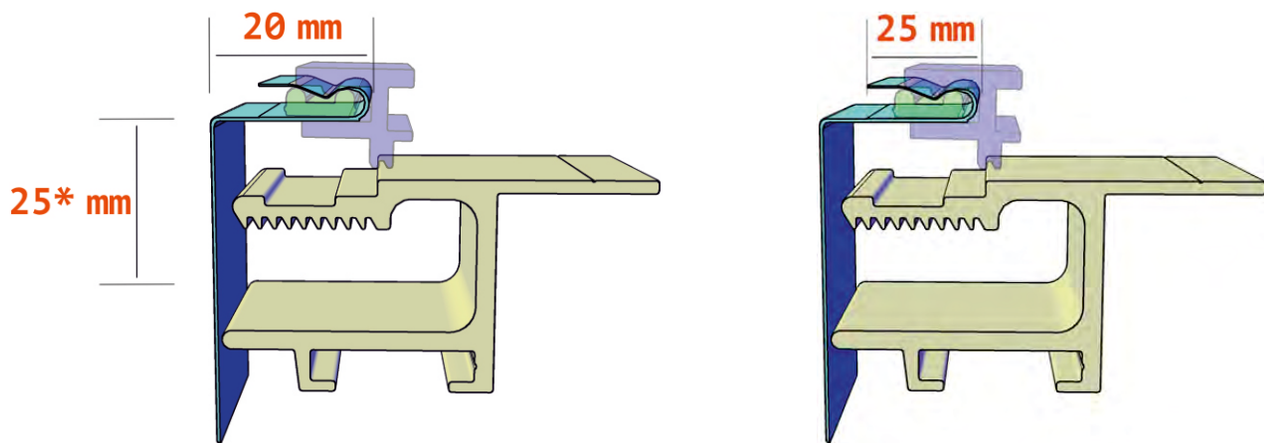


- A Sichtbare Fläche
- B Linie zum Aufsetzen der Clips
- C Mindestaußenmaß des Spanntuchs (Um das Tuch leichter spannen zu können, empfehlen wir umlaufend ein Übermaß von mindestens 10 cm. Nach außen überstehende Ränder können nach dem Spannen abgeschnitten werden.)

X

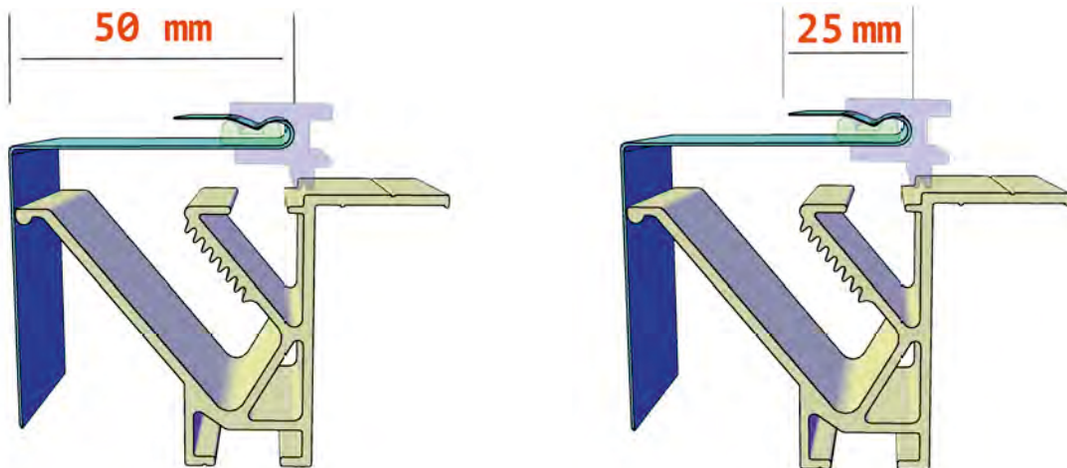
y

### Maße für den Rahmen „classic“



\* Die sichtbare Fläche ergibt sich durch Abzug von 25 mm von jeder Außenkante des Spanntuchtransparents.

### Maße für den Rahmen „bleed“ und „bleed led“



### Maße für den Rahmen „ecoled“

