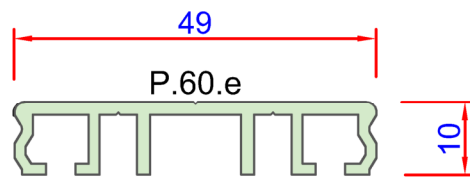


**Verlegeprofile für den professionellen  
Fassadenbau + Wintergartenbau  
Glasdach- und Terrassendach Bau**

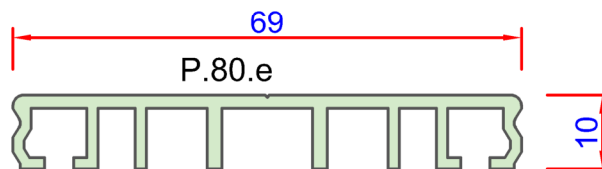
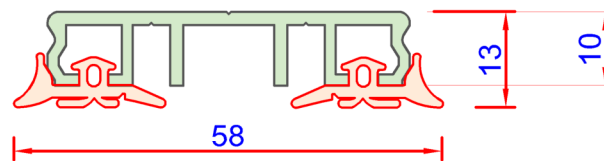
# **Profilübersicht 2021**

easyFenster - Easywintergarten  
Thomas Göpper  
77731 Willstätt-Legelshurst  
Tel. 07852/999729 oder 999728  
Fax. 07852/936333  
email: [info@easywintergarten.de](mailto:info@easywintergarten.de)  
[www.easywintergarten.de](http://www.easywintergarten.de)

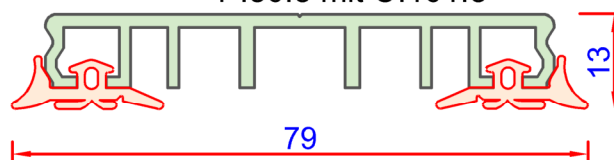
## Alu-Klemmprofile P... /10 mm



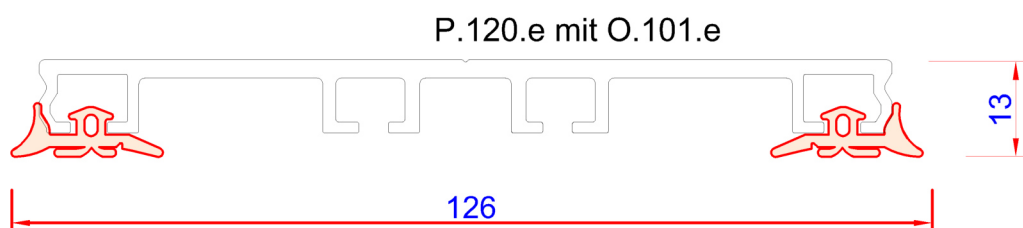
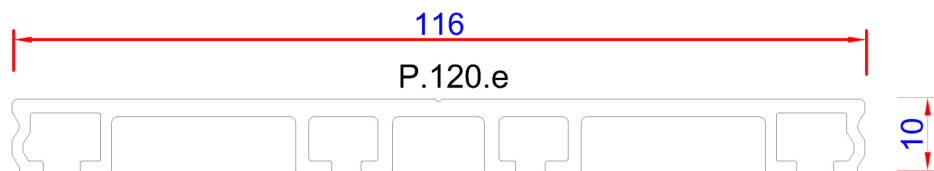
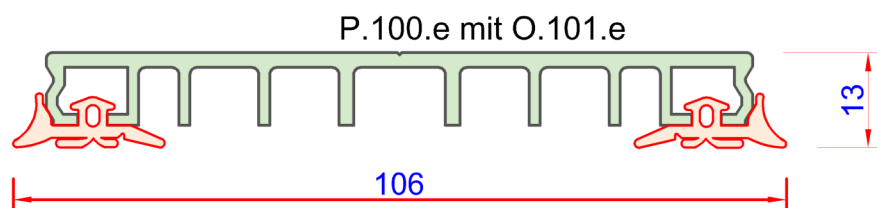
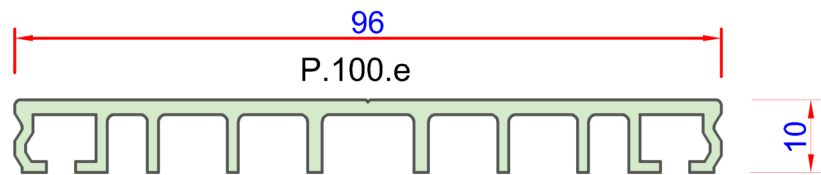
P.60.e mit O.101.e



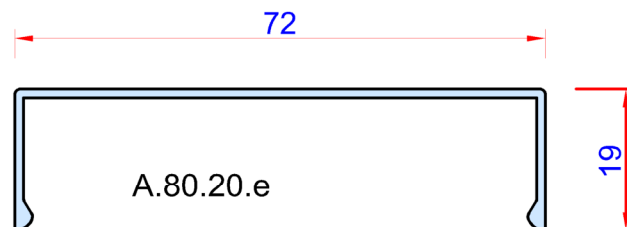
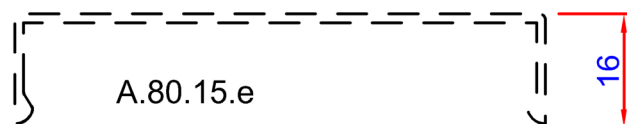
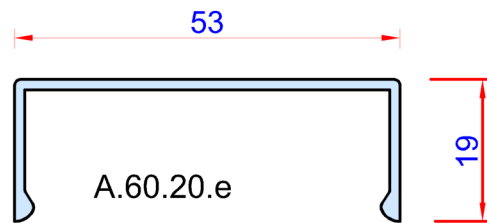
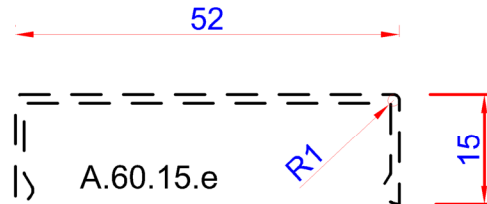
P.80.e mit O.101.e



## Alu-Klemmprofile P... /10 mm

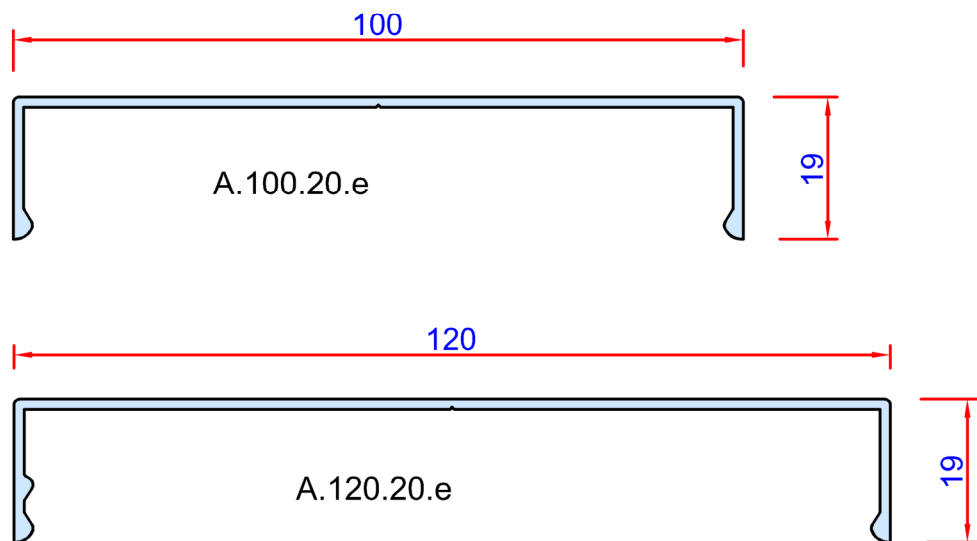


## Alu-Abdeckprofile 60 + 80 mm



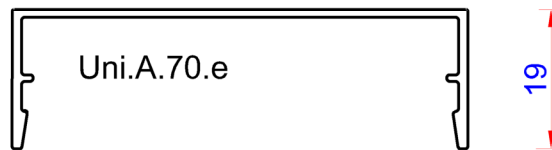
gestrichelte Profile sind nur in blank (6m) am Lager

## Alu-Abdeckprofile A...

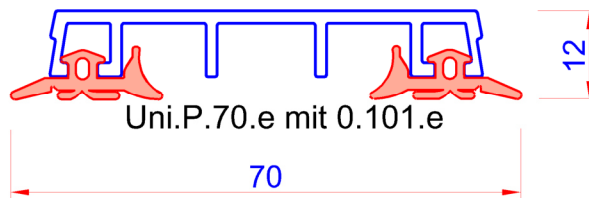


**Universalprofil ( einfach - günstig )  
 ( ohne Anwendungszeichnungen, nicht geprüft  
 Klemmdeckel muß eingesetzt werden! )**

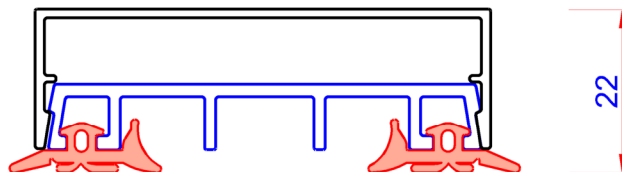
62



59



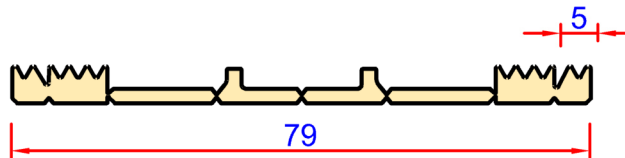
70



**Beispiel**



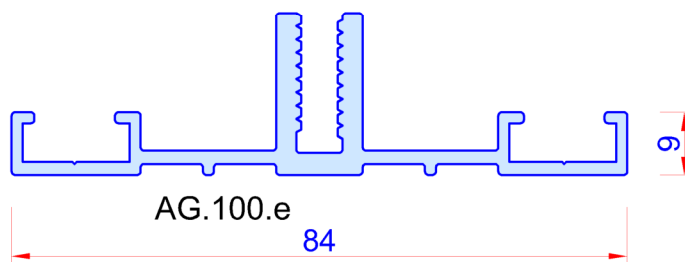
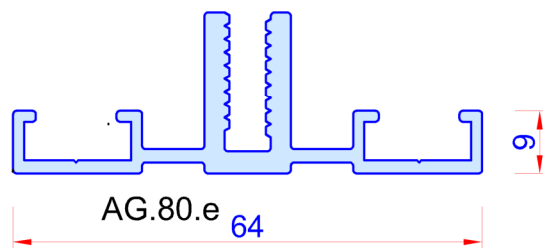
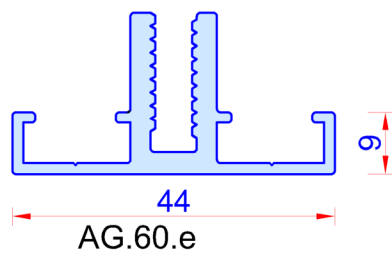
60



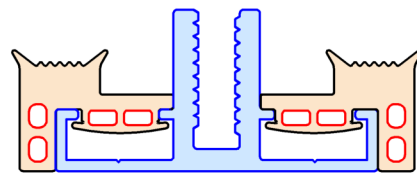
79

Die Verwendung für andere Sparrenbreiten muss vom Anwender eigenverantwortlich geprüft werden, bezügl. Füllungseinstand, thermische, Aufheizung, optisches Aussehen u.s.w.... Für diese Profilvariante gibt es keine Anwendungszeichnungen. Wir verweisen auf unsere AGBs!

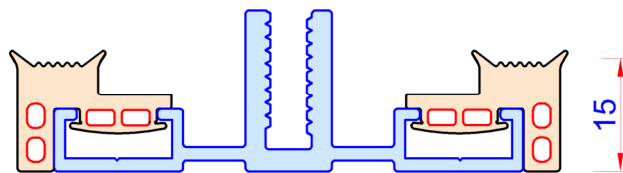
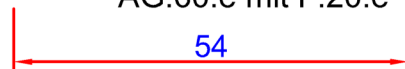
# Aluauflageprofile AG.....



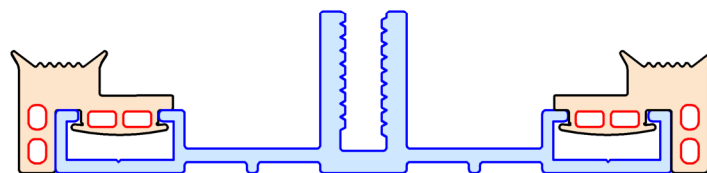
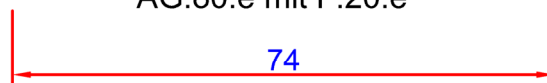
# Aluauflageprofile Premium kalt AG/... mit Dichtung F.20.e



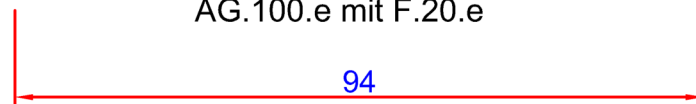
AG.60.e mit F.20.e



AG.80.e mit F.20.e



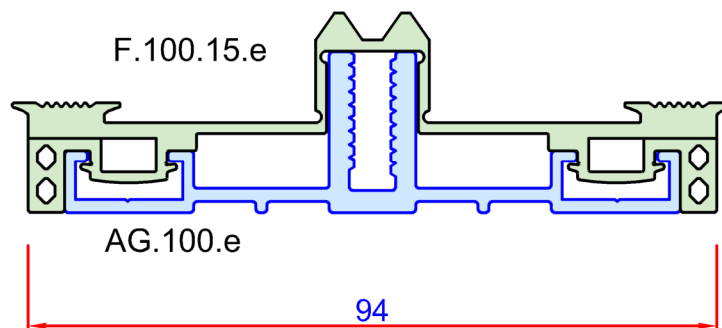
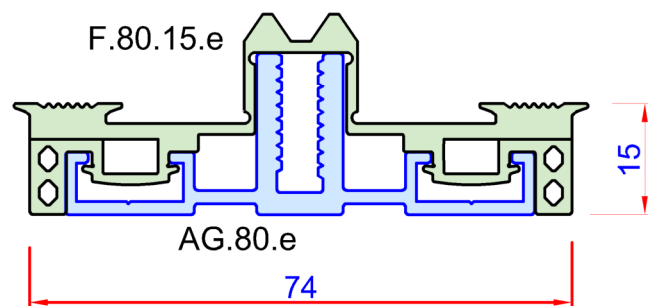
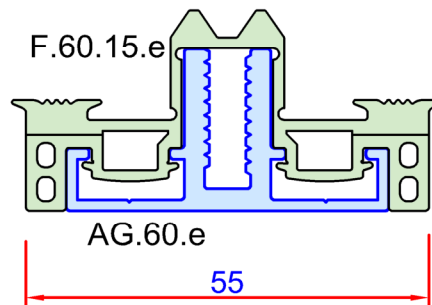
AG.100.e mit F.20.e



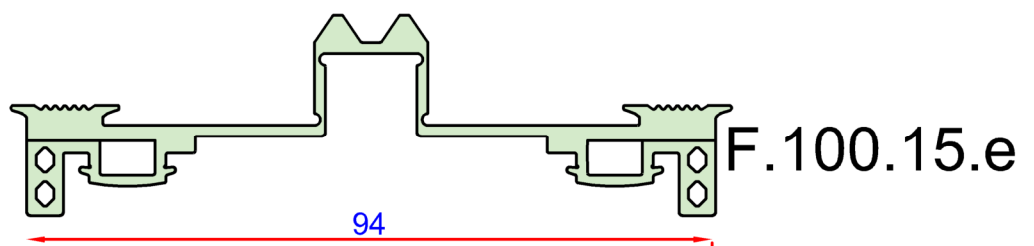
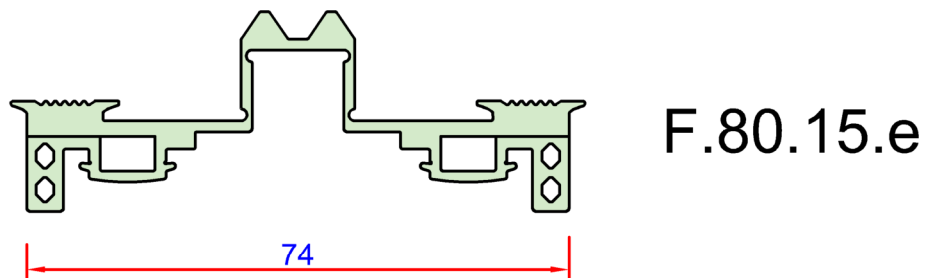
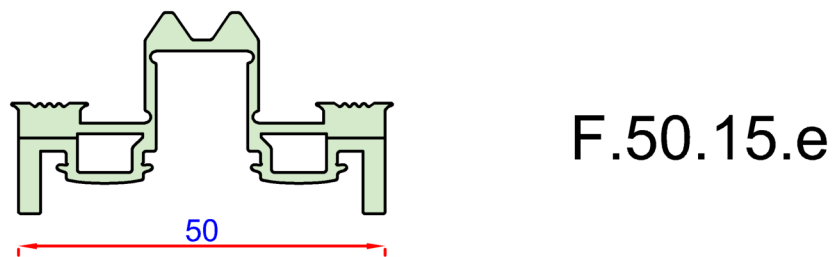
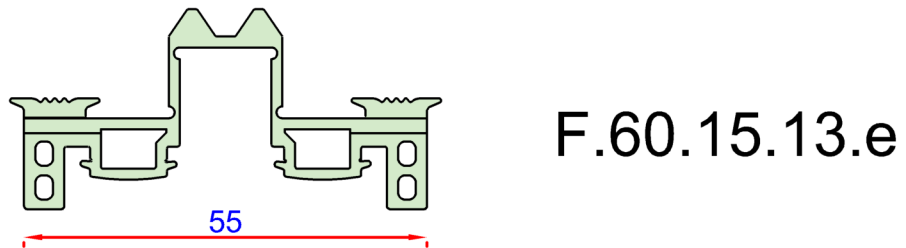
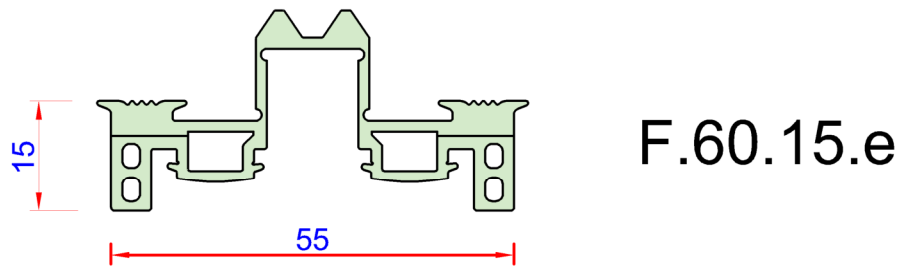
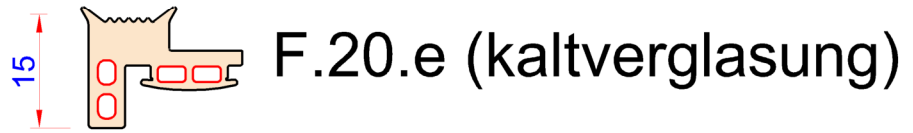
Die Dichtung F.20.e ist lose  
und muß extra bestellt werden



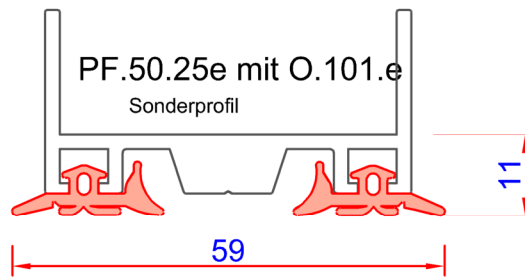
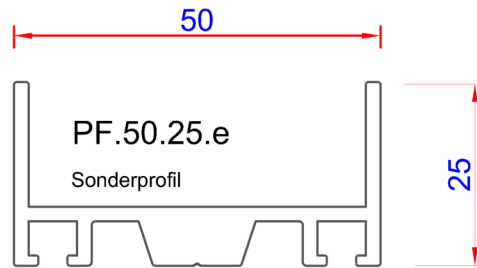
# Alu- Auflageprofile AG/... mit großer Auflagedichtung für Isolierglas



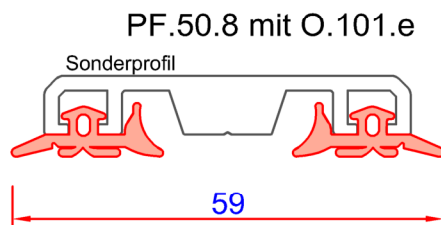
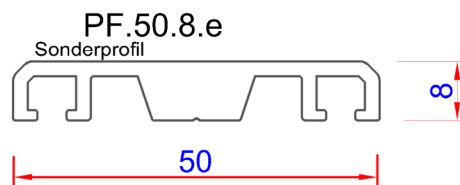
# Dichtungen für Alu - Auflageprofile AG.....



# Fassadenprofile (Objektprofil nicht immer am Lager)

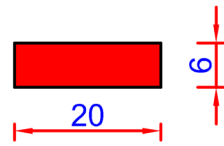


2mm weniger als P



# Ausgleichsleisten Kunststoff / Alu

Die hier aufgeführten Leisten dienen zum Ausgleich der Einbaustärke im Randbereich. Die Ausgleichsleisten müssen alle 50 cm aufgeschraubt werden, ein loses Einklemmen ist nicht zulässig! Zusätzlich müssen diese Leisten mit einem Aluwinkel oder Kantbleich abgedeckt werden. Je nach Einbausituation muss ggf. zusätzliche Wärmedämmung verwendet werden. Sollte der Randbereich an einen anderen Baukörper anschließen, muss dieser Anschluss nach RAL ausgeführt werden.



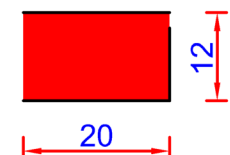
D.20.6.e



D.20.8.e



D.20.10.e



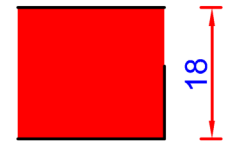
D.20.12.e



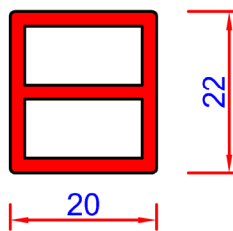
D.20.14.e



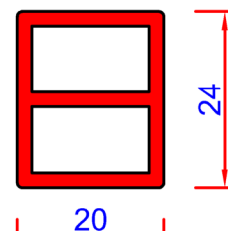
D.20.16.e



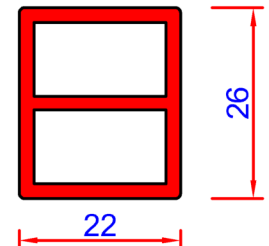
D.20.18.e



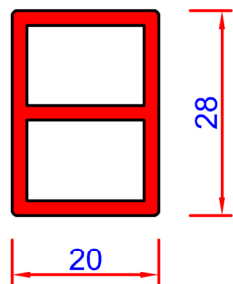
D.20.22.e



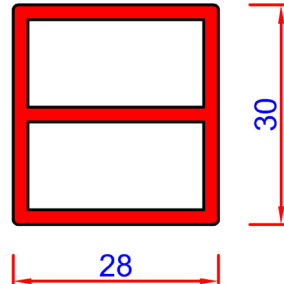
D.20.24.e



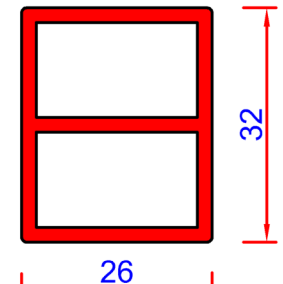
D.22.26.e



D.20.28.e



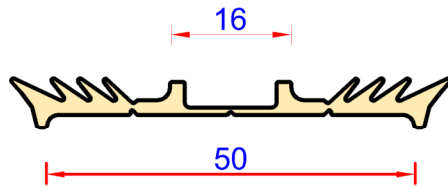
D.28.30.e



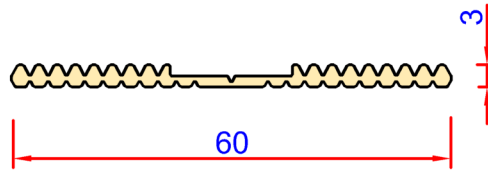
D.26.32.e

Alle Leisten sind auch in Holzwerkstoff erhältlich.  
Auch in weiteren Größen

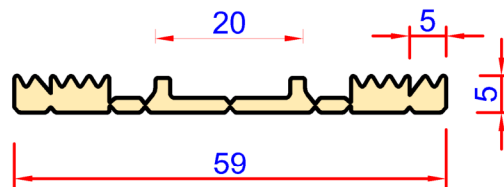
**Glasauflegegummi**



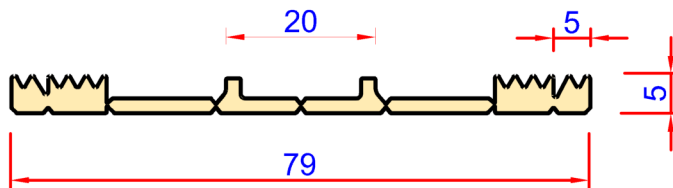
FG.1.103.e  
Plexiglasverträglich



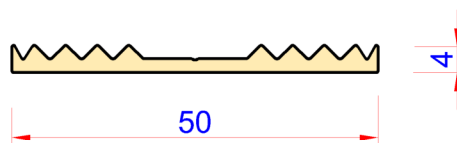
FG.60.3.e  
Plexiglasverträglich



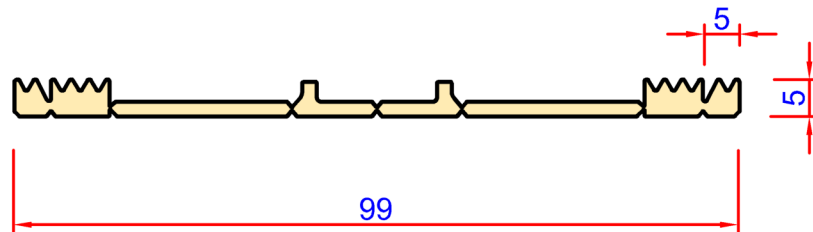
FG.104-59.e  
Plexiglasverträglich



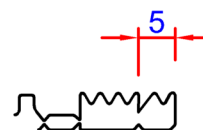
FG.105-79.e  
Plexiglasverträglich



WG.DV.50.e



FG.106.99.e  
Plexiglasverträglich



Abriss stelle

## Dichtungen für Klemmprofile



Für Profil P.60.e - P.120.e

**O.101.e** Spaltmaß = 3 mm  
Plexiglasverträglich- gleitpolymerbeschichtet



Für Profil P.60.e - P.120.e

**O.101.S** Spaltmaß = 3 mm  
Silicon schwarz



Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

**G.110.e** Spaltmaß = 4,5 mm



Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

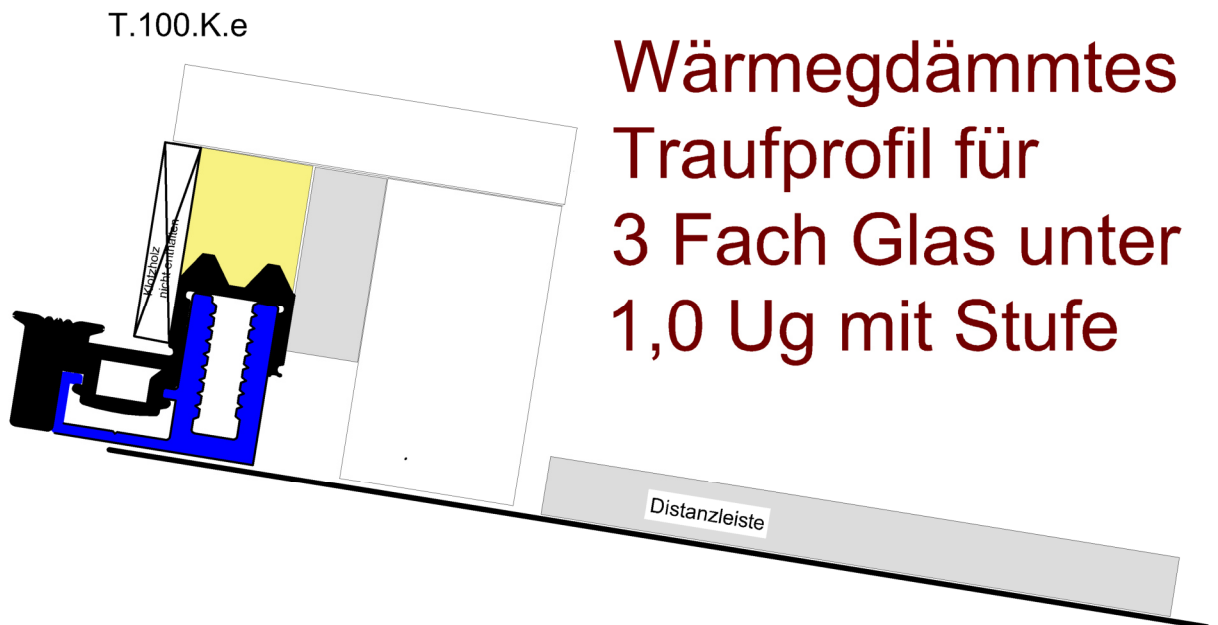
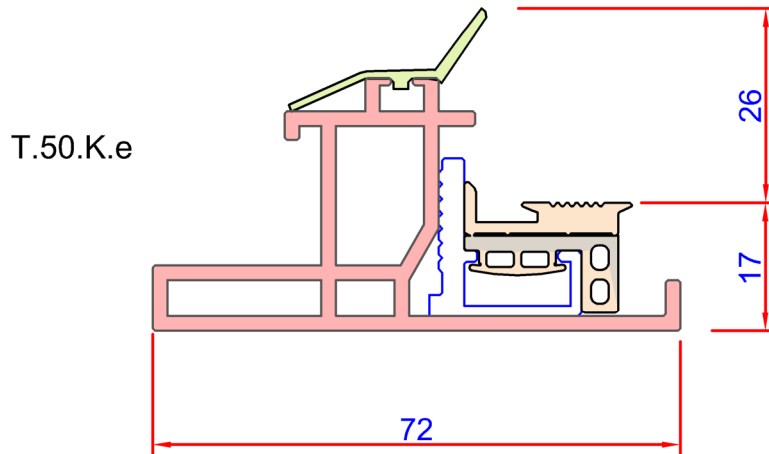
**G.220.e** Spaltmaß = 5 mm



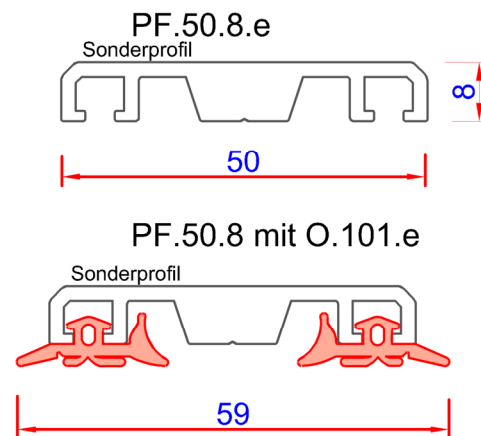
Für Profil P.60.e - P.120.e Nicht für Aktivgläser geeignet

**G.240.e** Spaltmaß = 7 mm

# Traufenprofil für Isolierglas mit Stufenglas



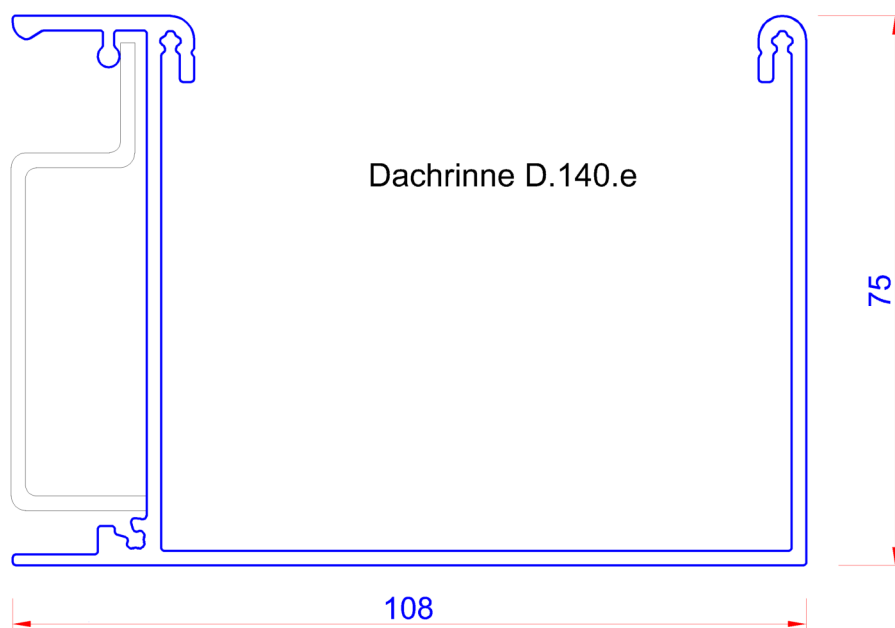
# Alu-Fassadenprofile / Designprofile



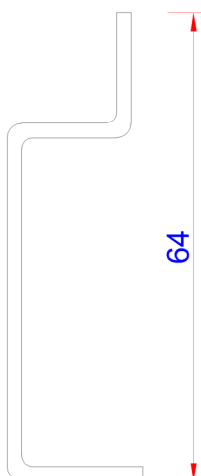
Diese Profile sind nur in blank am Lager



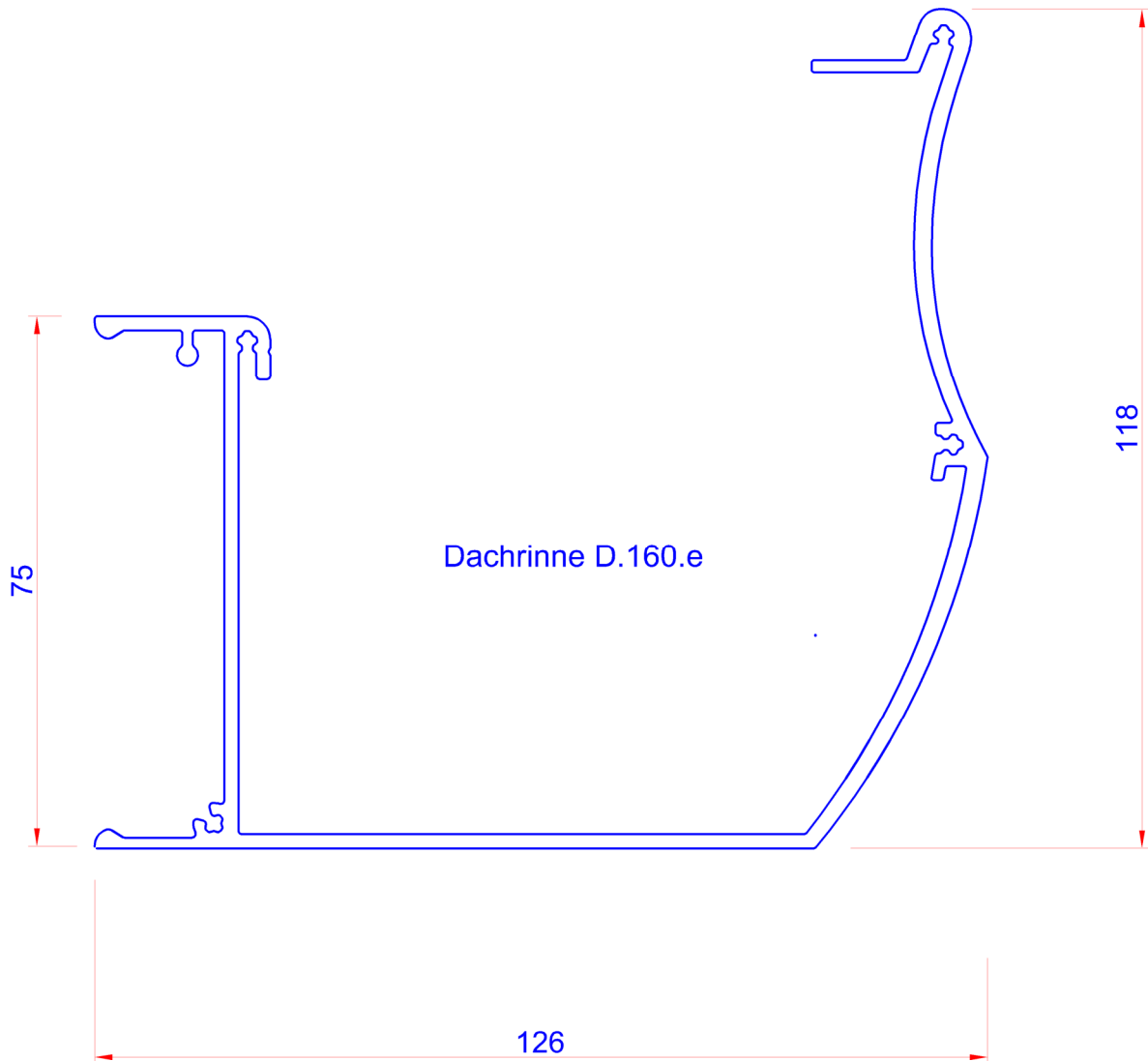
## Dachrinne D.140.e



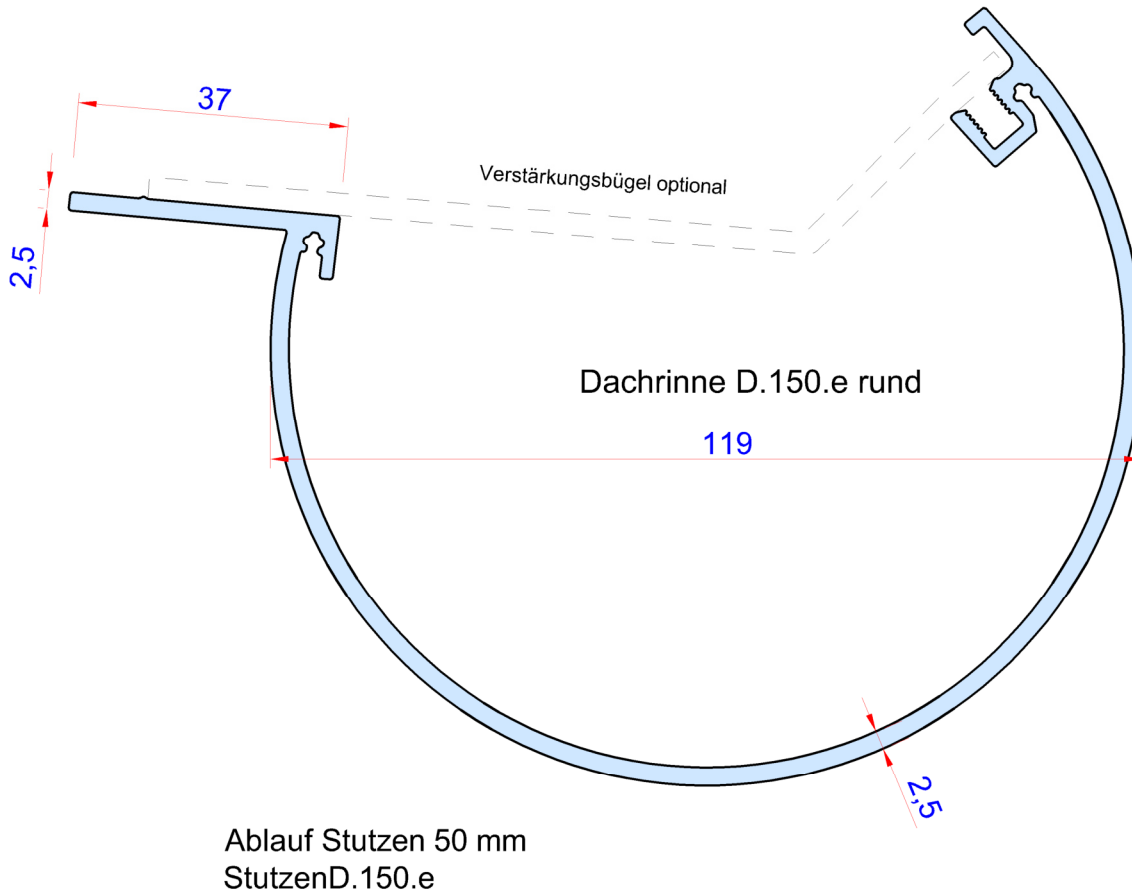
Trägerprofil für D.140.e



# Dachrinne D.160.e

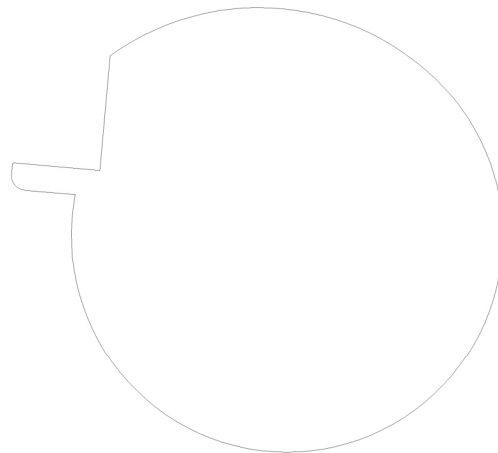


## Dachrinnen Rund



Wei Ral 9016  
Anthrazitgrau Ral 7016  
Silber Ral 9006  
Braun Ral 8014  
Alu blank  
RAL ....

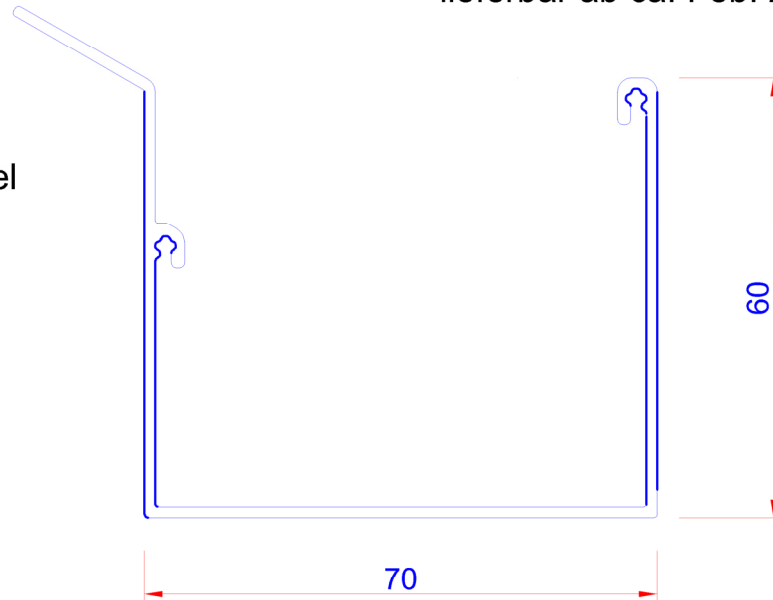
Langen: 3 Meter  
6 Meter



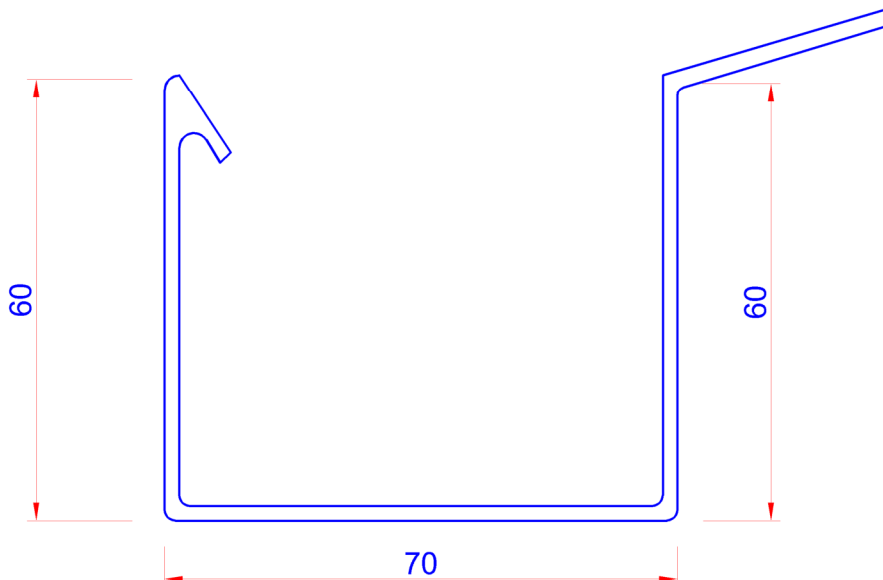
## Dachrinne easy

lieferbar ab ca. Feb. 2021

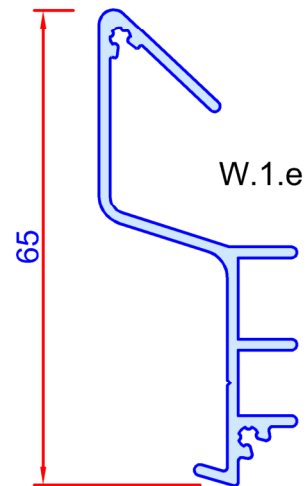
Winkel variabel



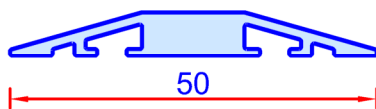
gekanntete Rinne auf Maß



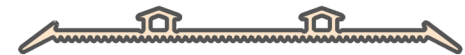
Weitere größen auf Anfrage möglich!  
Schnittkanten blank



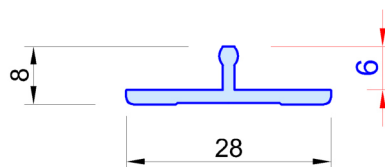
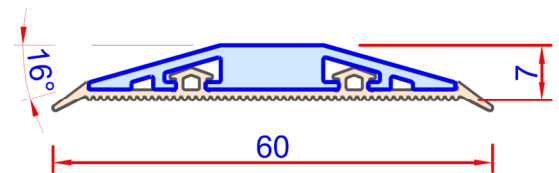
Glasstoßprofil ab 18° PF.50.6.e



Dichtung für PF.50.6.e



0.60.2.e



Glasstoßprofil Easy-T  
flacher Glasstoß für VSG oder Solardach

## Zubehör für Dachrinnen

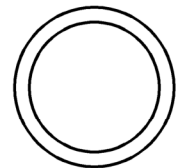
Ablaufstutzen Alu 80 mm

Ablaufstutzen Kunststoff 53 mm

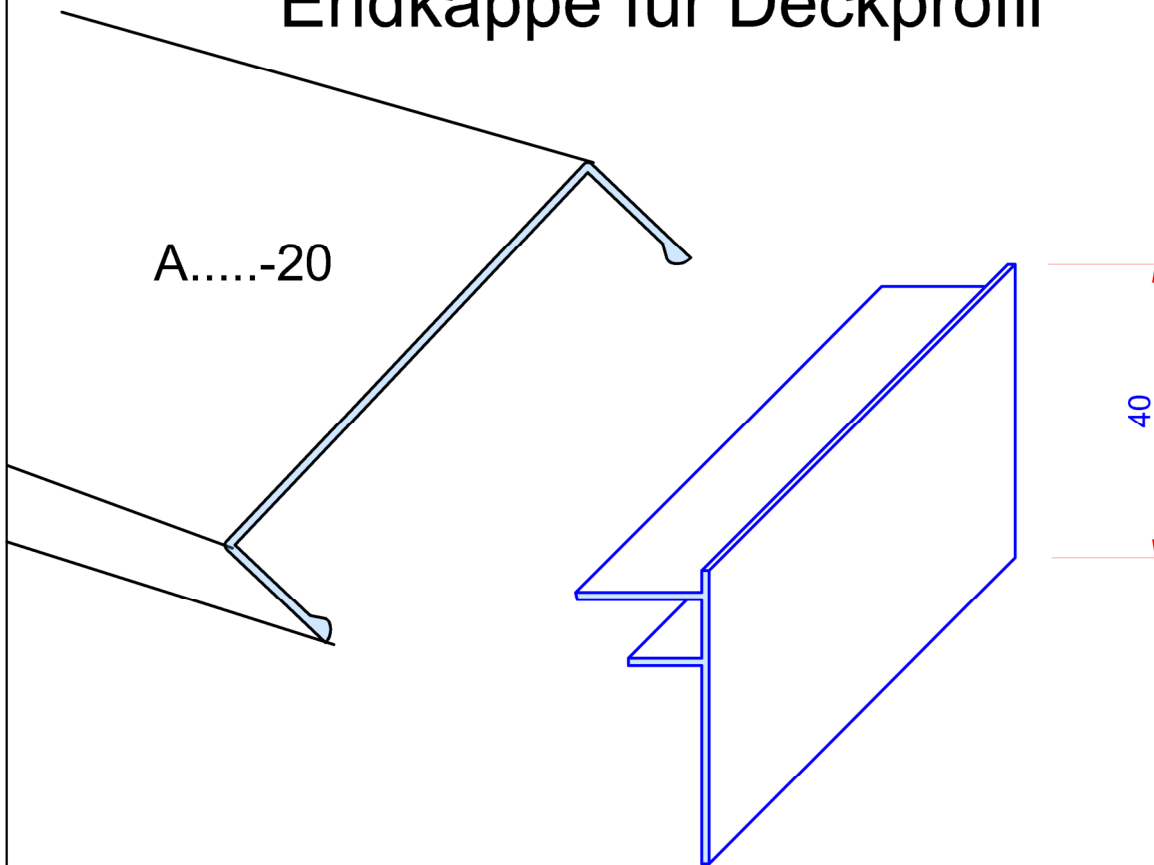
Ablaufstutzen Kunststoff 80 mm

Dachrinnendeckel

Stoßverbinder



## Endkappe für Deckprofil

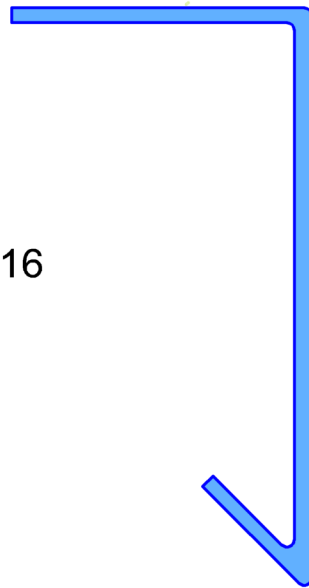


Für A.60-20.e = EK.60.e  
A.80-20.e = EK.80.e  
A.100-20.e = EK.100.e  
A.120-20.e = EK.120.e

# Ortgang gekantet auf Maß

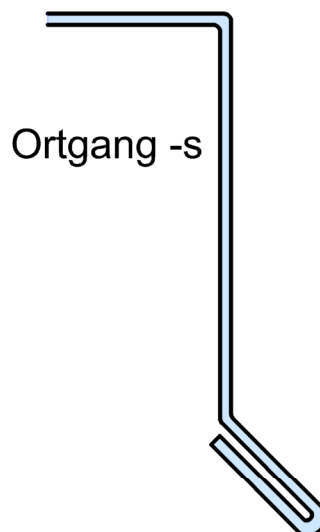
Maße sind frei wählbar

Lagefarbe  
Weiß Ral 9016  
Braun Ral 8014  
Anthrazitgrau Ral 7016  
silber eloxal EV1  
Alu blank.



Ortgang - e

Lagefarbe  
Weiß Ral 9016  
Braun Ral 8014  
Anthrazitgrau Ral 7016  
silber eloxal EV1  
Alu blank.

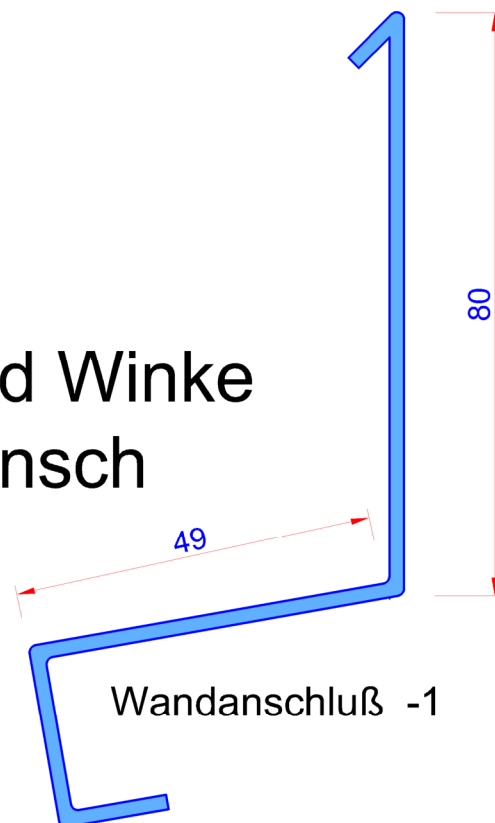


Ortgang -s

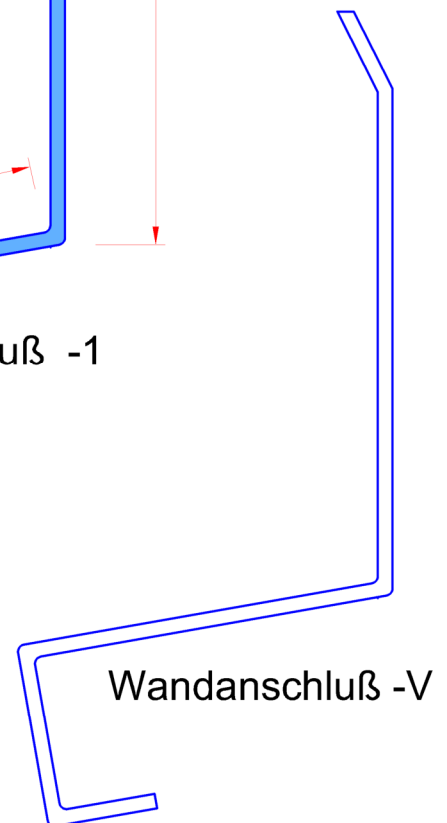


# Wandanschlußprofil gekanntet auf Maß

Maße und Winke  
nach Wunsch



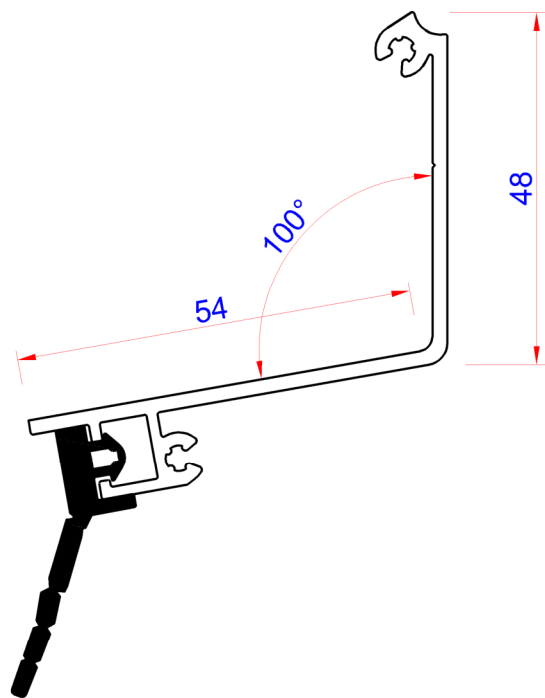
Wandanschluß -1



Wandanschluß -V

Lagefarbe  
Weiß Ral 9016  
Braun Ral 8014  
Anthrazitgrau Ral 7016  
silber eloxal EV1  
Alu blank

# Wandanschlußprofil WAU.100.e



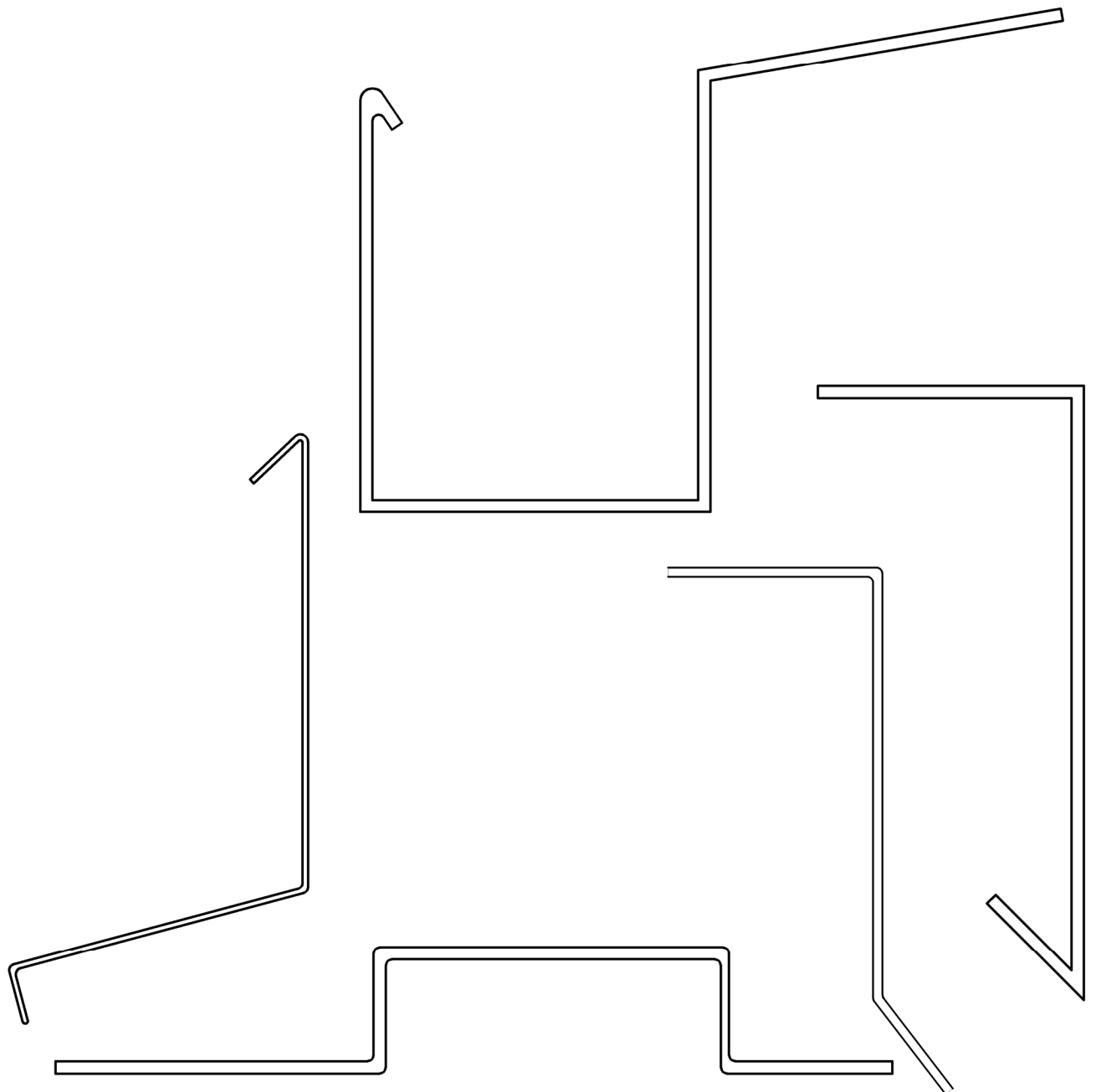
Weiß Ral 9016  
 Anthrazitgrau Ral 7016  
 Silber Ral 9006  
 Braun Ral 8014  
 Alu blank  
 RAL ....

Längen: 3 Meter  
 6 Meter

Profil Wau100/56 an der Wand befestigen mit geeigneten Schrauben ! Abdichtung z.B. mit Kleber 580 Seal zweimalig !! Als Erstes vorspritzen an der Kontaktfläche zur Wand und dann abfugen am oberen Ende ! Das Wandanschlussprofil kann über die Pressleisten montiert werden, Lippengummi einschneiden, so dass dieser sauber anliegt, (ggf.) zusätzlich mit Dichtstoff abdichten!!

Bei stark wetterbelasteten Anschlüssen unterhalb des Wandprofiles zusätzlich eine Dichtfolie kleben !

## Kantteile in allen Formen und Größen auf Maß gefertigt



# Lagerfarben Standardprofile

## Alubleche

Alu blank 2 mm

RAL 9016 weiß 1,5 mm

RAL 8014 sepiabraun 1,5 mm

RAL 7016 anthrazitgrau

EV1 silber eloxal 1,5mm

---

## Deckprofile

Alu blank

RAL 9016 weiß 1,5 mm

RAL 8014 sepiabraun 1,5 mm (teilweise)

RAL 7016 anthrazitgrau

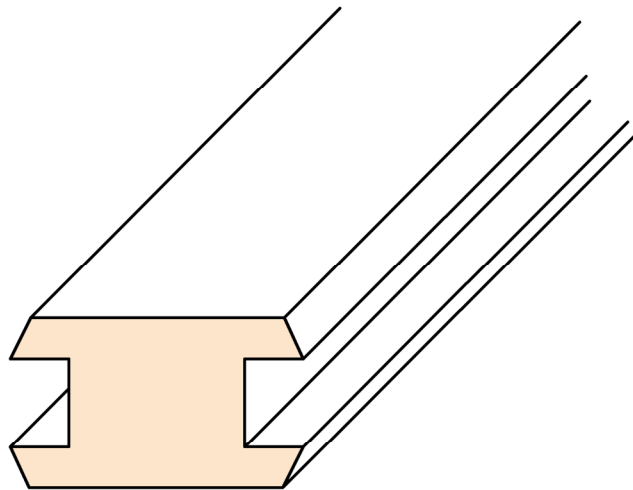
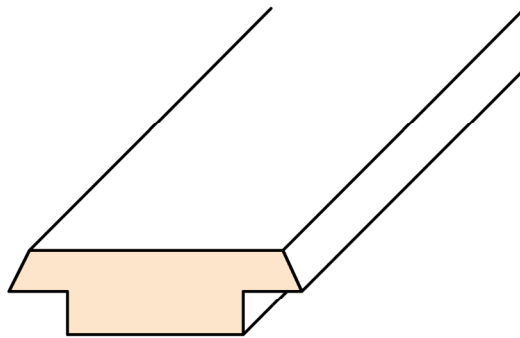
EV1 silber eloxal 1,5mm

---

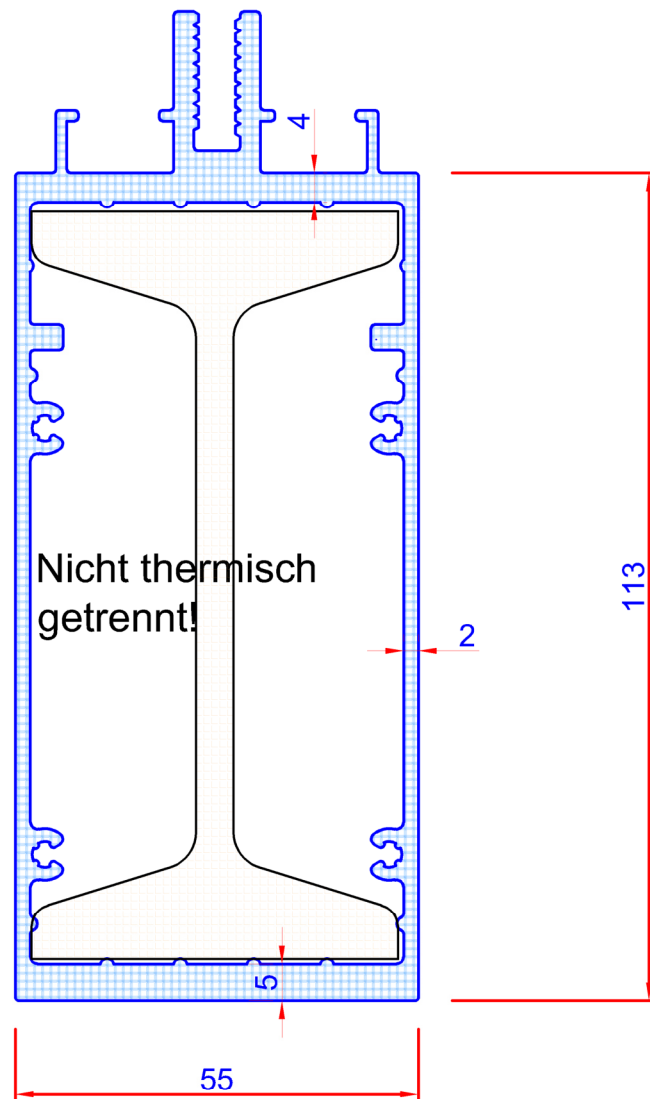
Weitere RAL-Farben sind mit einer längeren  
Lieferzeit lieferbar!

RAL-Farben glänzend 85% (+/- 10%)

Isolationsprofile Dämmblocks für IG. und AG. Profile bei Glaswerten unter 1,0 Ug, in verschiedenen Abmessungen, für Glas von 30- 60mm Stärke



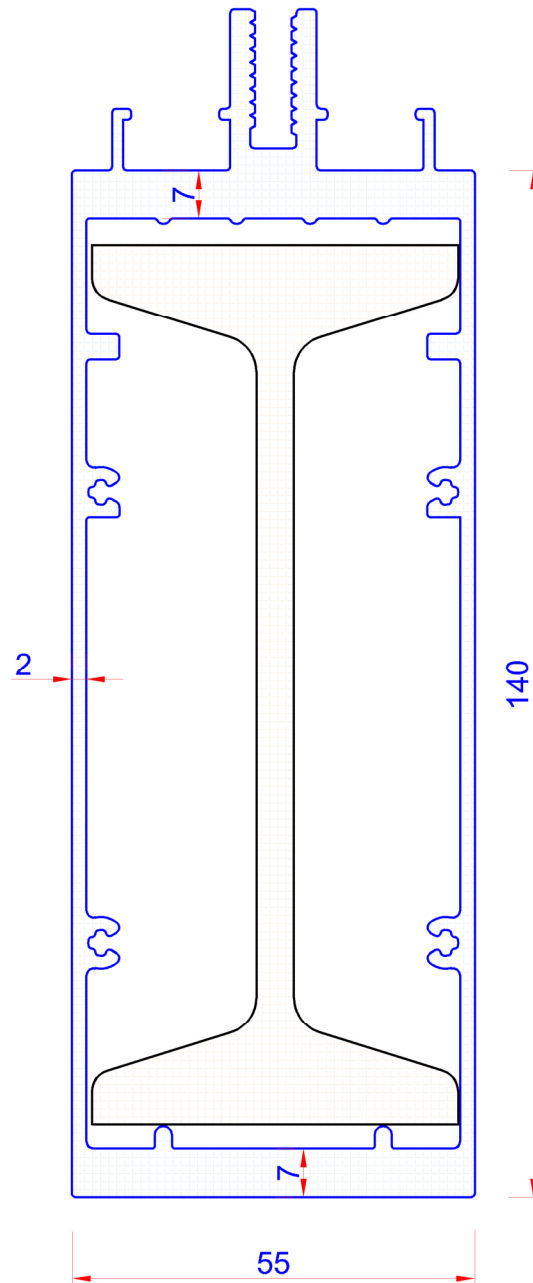
## Alusparren / Alupfosten 113 mm innenliegende Statik



nur in blank am Lager

**Statik beachten!**  
**IPE bauseits**

# Alusparren / Alupfosten 140 mm innenliegende Statik

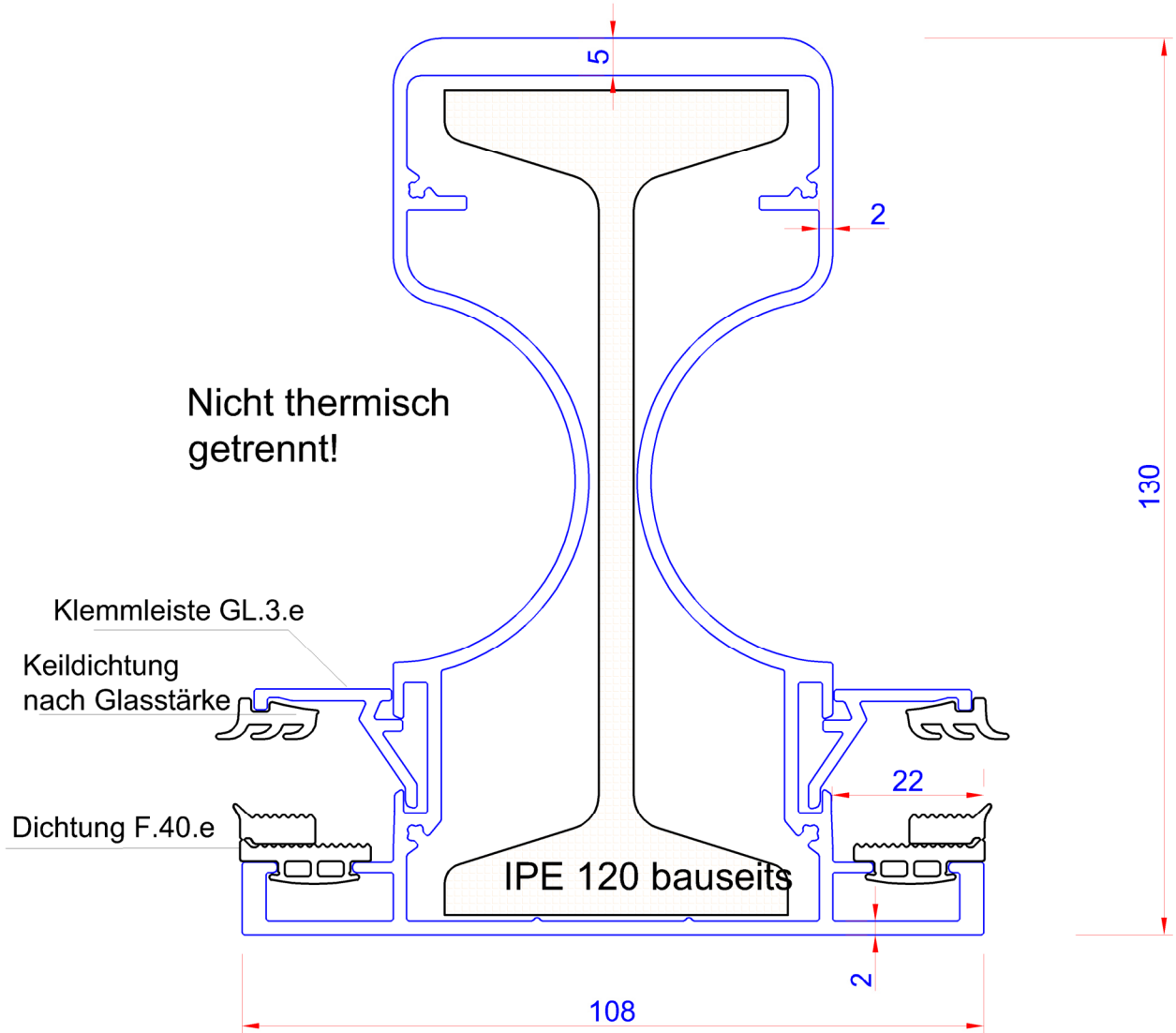


Nicht thermisch  
getrennt!

nur in blank am Lager

**Statik beachten!**  
**IPE 120 bauseits**

# Alusparren S.110/130.e außenliegende Statik



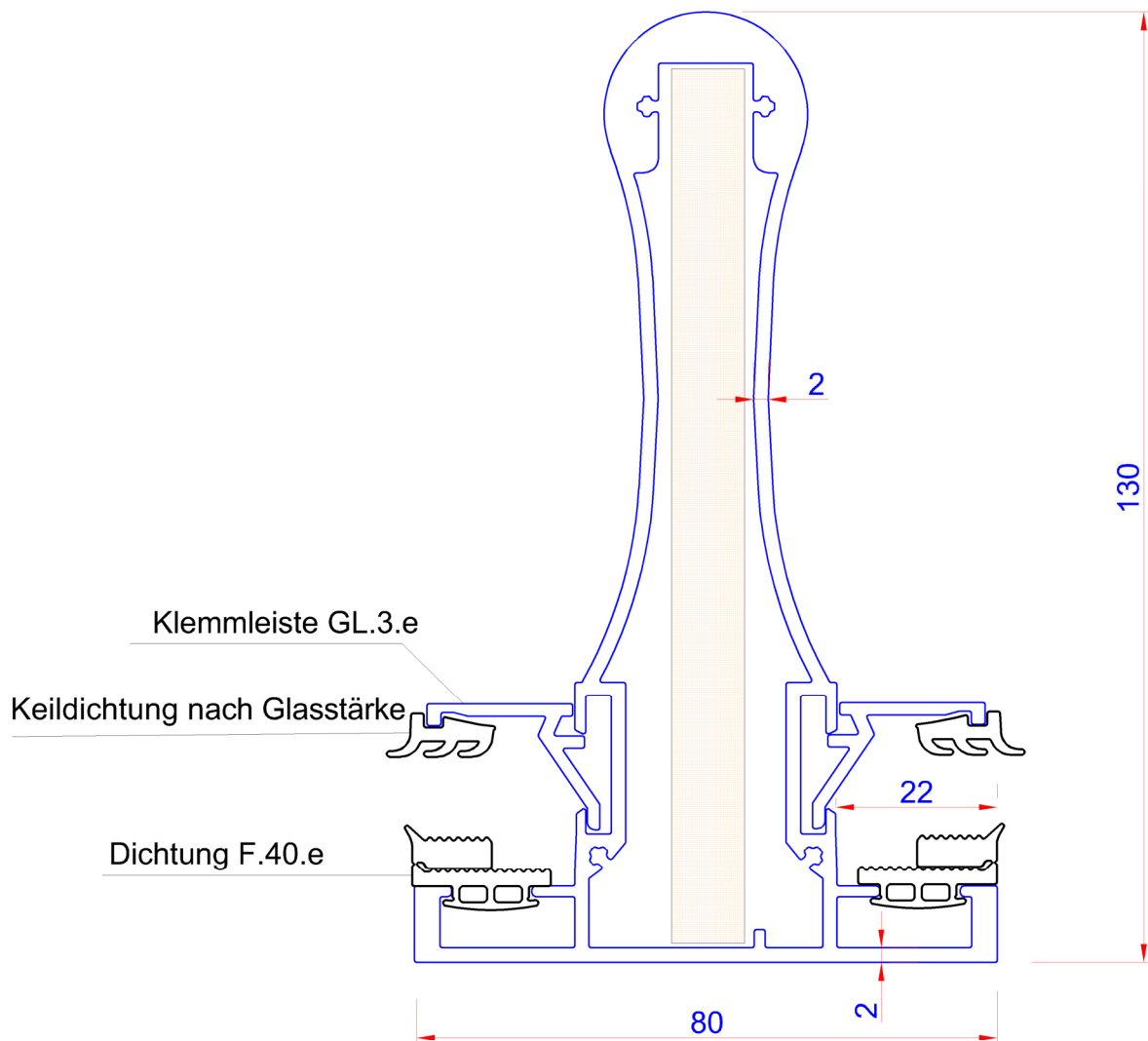
Statik beachten! IPE 120 bauseits

Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken  
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm



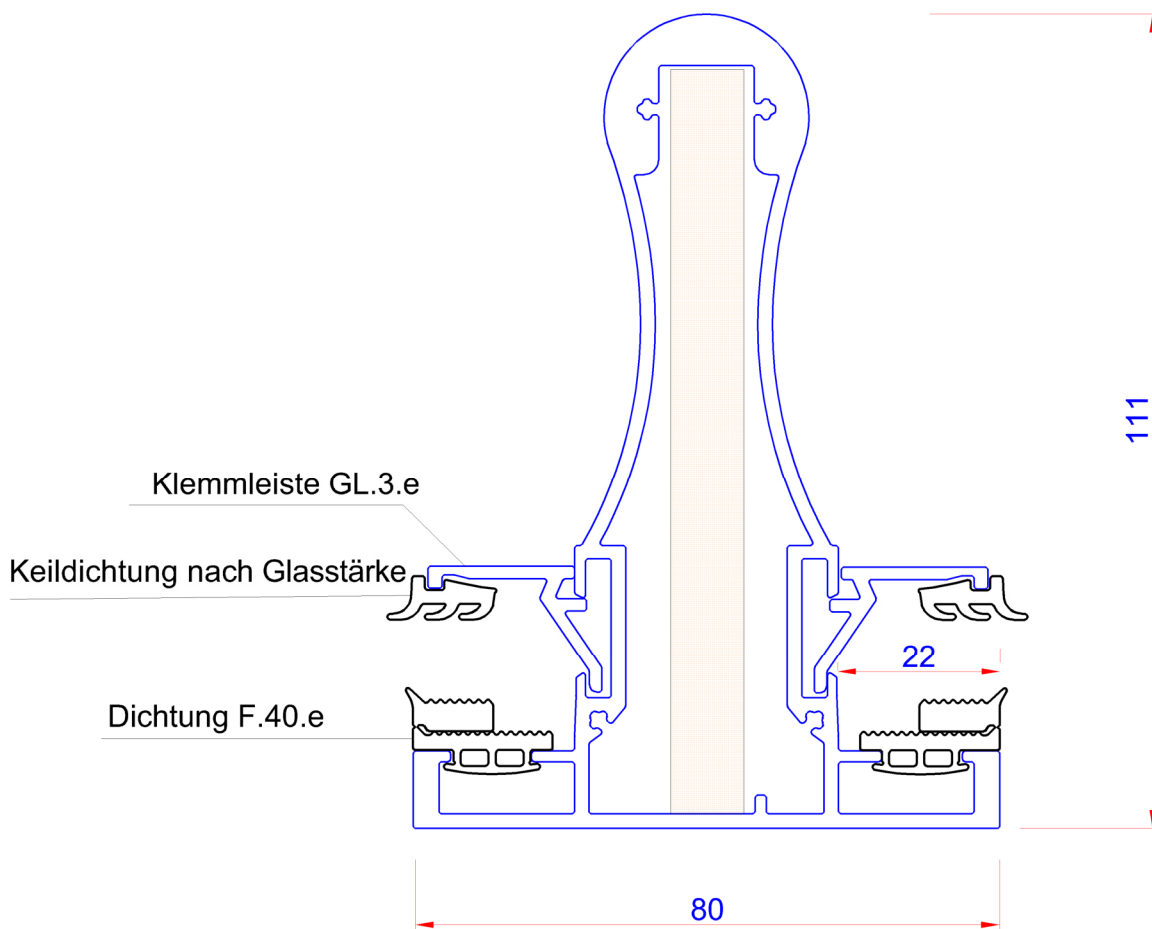
## Alusparren S.80/130.e außenliegende Statik



**Statik beachten!**  
Flachstahl 120x10 bauseits  
Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken  
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm

## Alusparren S.80/110.e außenliegende Statik



**Statik beachten!**  
Flachstahl 100x10 bauseits  
Lagerfarbe anfragen

Für Füllungsstärken  
8,7 mm, 10,7 mm, 12,7 mm und 16mm

Zubehör große Dichtung  
schneiden bzw. ausklinken



Gummischere  
mit 80 mm Klinge



Klinkzange  
für F. Dichtungen



Stanzwerkzeug  
für F. Dichtungen