

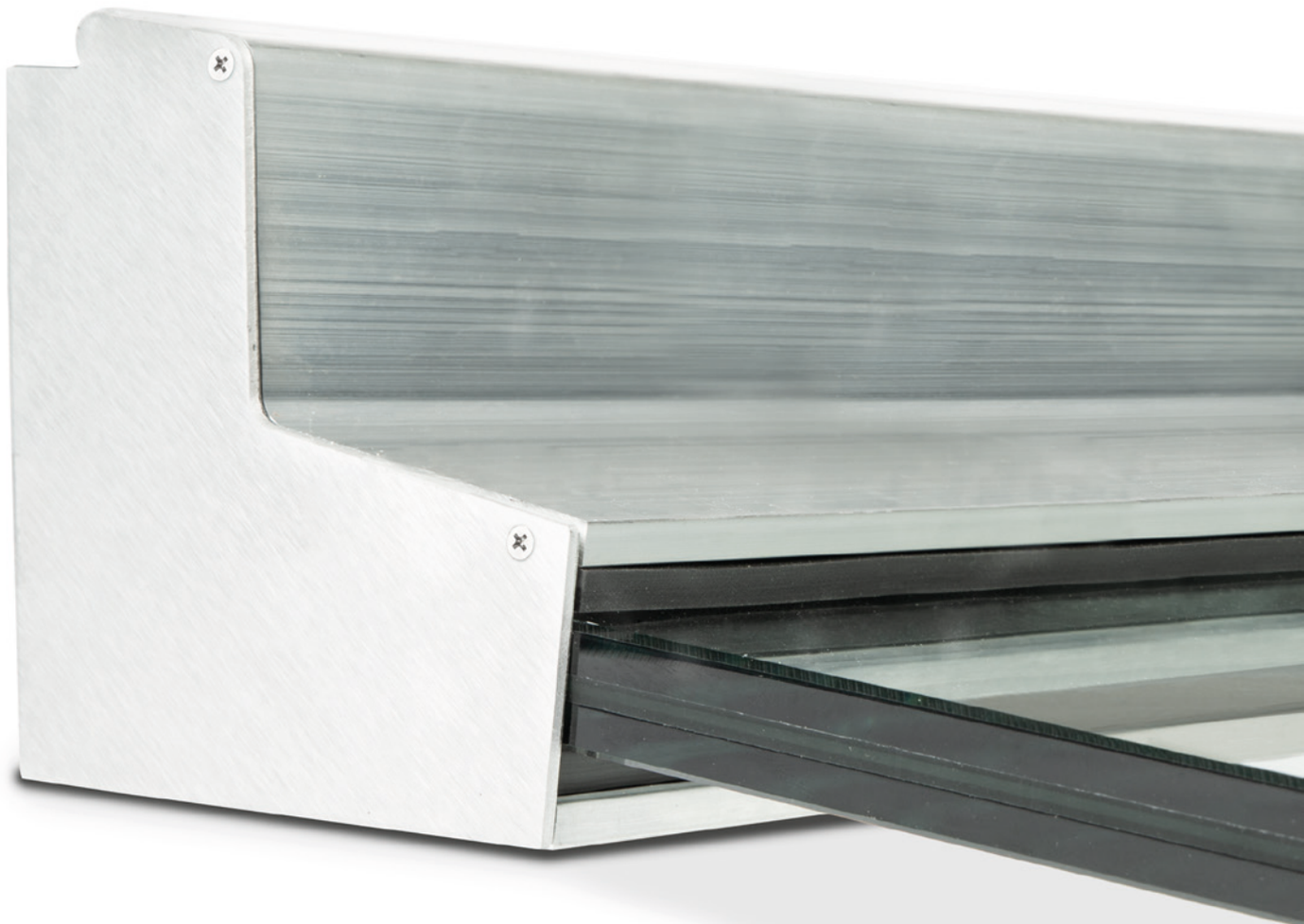


LIENBACHER



GLASVORDACH
CALYPSO

WINDFANG
VENTUS



CALYPSO

Calypso besticht durch seine moderne und schlichte Architektur. Die Verwendung hochwertiger Materialien garantiert Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit. Die Montage ist dank durchdachter Befestigungssysteme

unkompliziert und schnell erledigt. Unser Glasvordach bietet nicht nur Schutz vor Regen und Schnee, sondern unterstreicht auch den modernen Charakter des Gebäudes.

Oberfläche:



Alu EV1

weitere Oberflächen:



RAL 7016
Anthrazit



RAL 9005
Schwarz



RAL 9016
Weiß

Art. Nr.:	Oberfläche	Breite	Ausladung	Glas Aufbau	Sondergrößen
77.10.001.0	Alu natur EV1	1400 mm	1100 mm	VSG aus TVG 17,52 mm	a. A.
77.10.002.0	Alu natur EV1	1800 mm	1100-1200 mm	VSG aus TVG 21,52 mm	a. A.
77.10.003.0	Alu natur EV1	2000 mm	1100-1200 mm	VSG aus TVG 21,52 mm	a. A.
77.10.004.0	Alu natur EV1	2400 mm	1100-1200 mm	VSG aus TVG 21,52 mm	a. A.



VENTUS

Windfangelement Modell Ventus – Schutz und Design in Perfektion

Unser Windfangelement Modell Ventus von **Glas Lienbacher** bietet optimalen Schutz vor Wind und Regen. Die robuste Konstruktion aus Edelstahl in Kombination mit speziell gehärtetem Sicherheitsglas ist für Windstärken bis Stufe 2 geeignet.

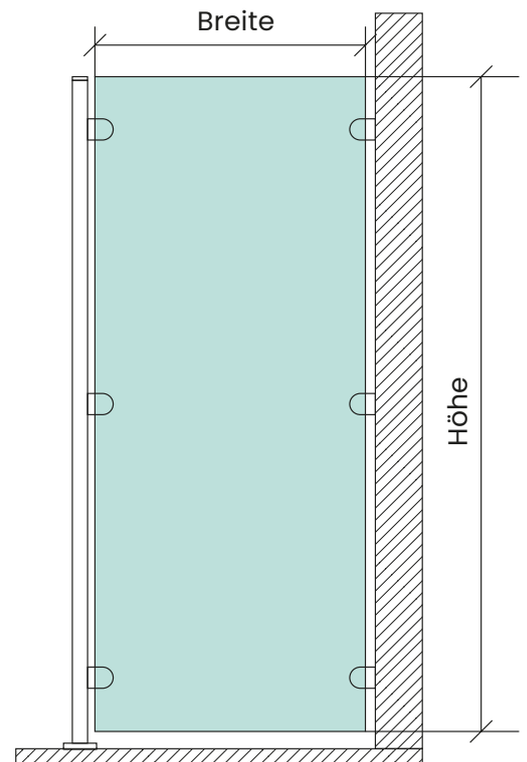
Dank vielfältiger Gestaltungsmöglichkeiten fügt sich das Windfangelement perfekt in Ihren Eingangsbereich ein. Personalisierungen wie Hausnummern, teil- oder vollflächige Mattierungen als Sichtschutz oder getönte Gläser verleihen Ihrem Portal eine exklusive Optik und höchsten Komfort.

Wir fertigen auf Maß.

Art. Nr.:	maximale Abmessungen Breite	Höhe	Glasart 10 mm ESG-H
77.80.100.5	max. 500 mm	max. 1950 mm	Klarglas
77.80.100.8	max. 800 mm		
77.80.100.13	max. 1300 mm		

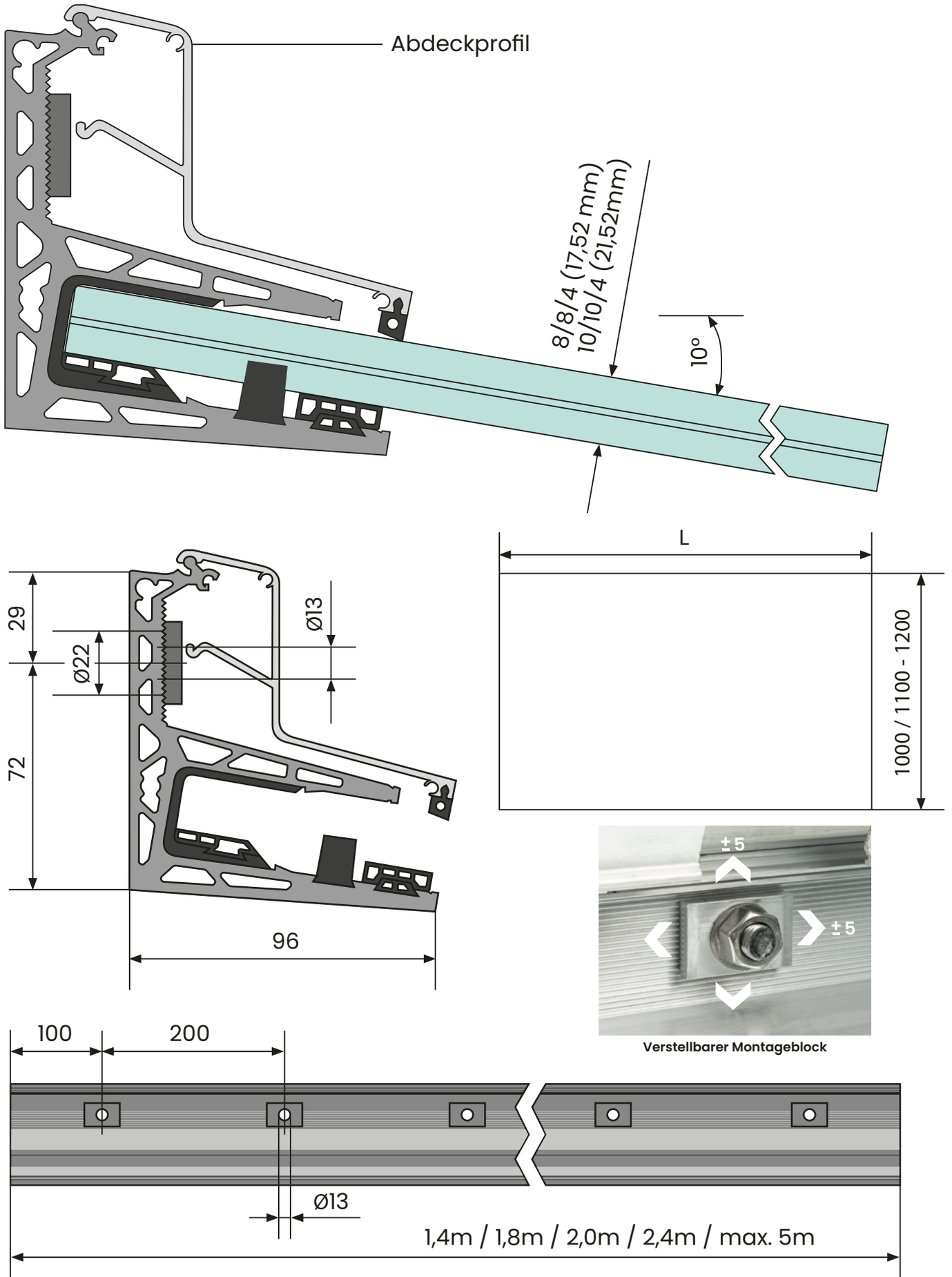
* Weitere Glasarten und Designs auf Anfrage

DETAILANSICHT



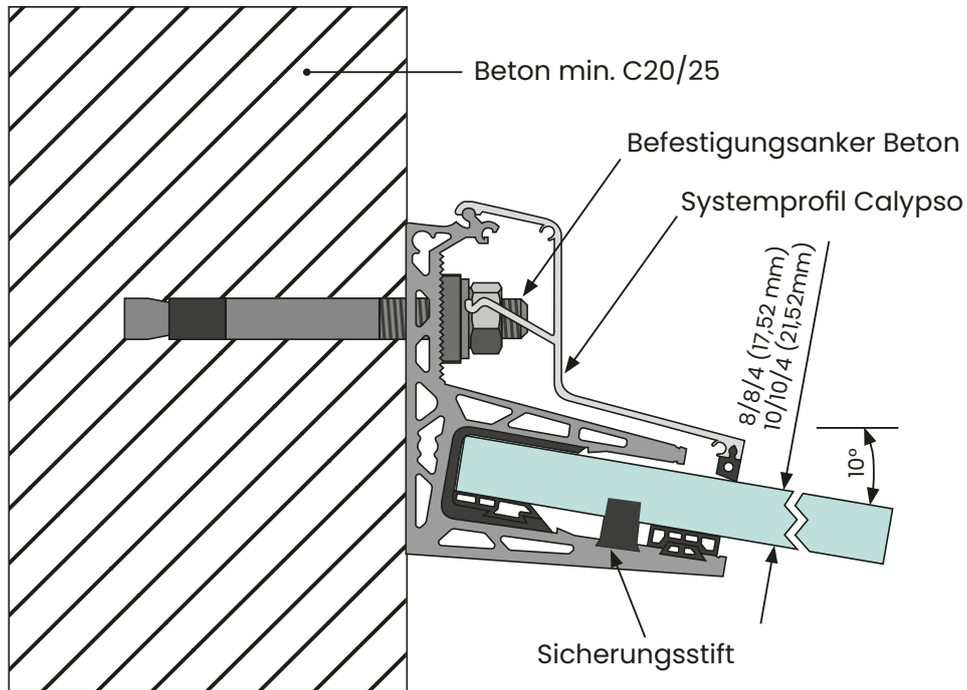
TECHNISCHE DETAILS

CALYPSO



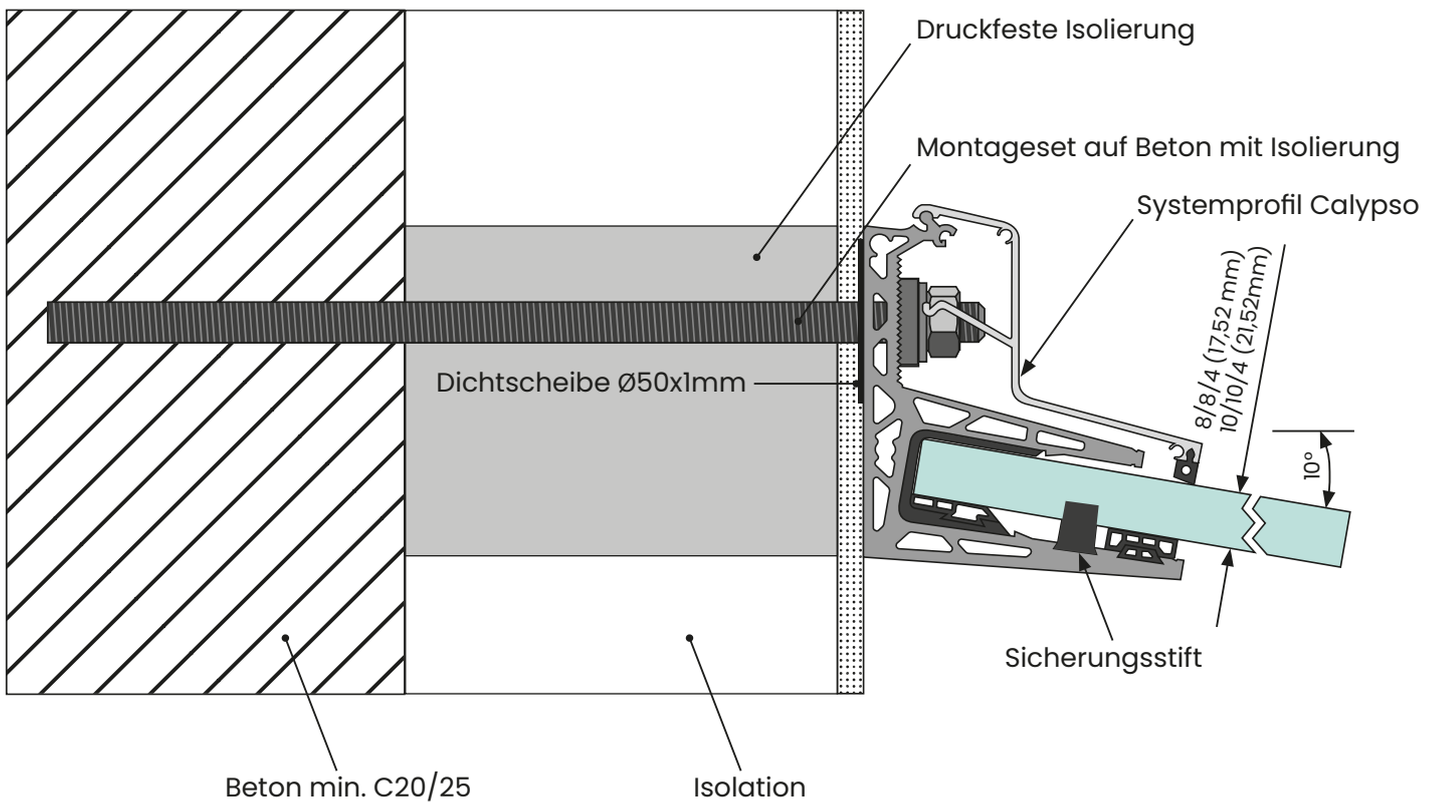
MONTAGEVARIANTEN

ANBINDUNG AN BETON



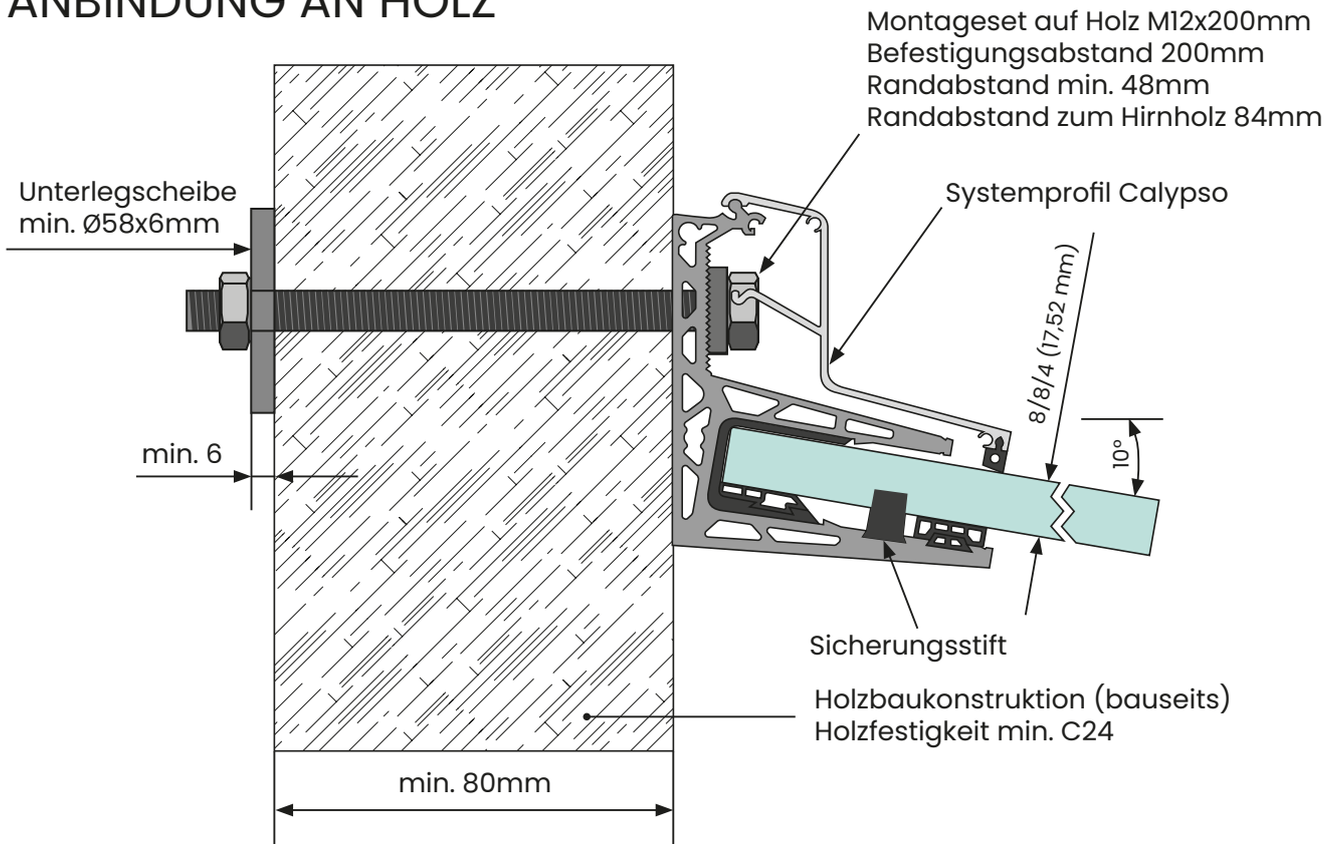
ANBINDUNG AN BETON MIT WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME

Für Neubau

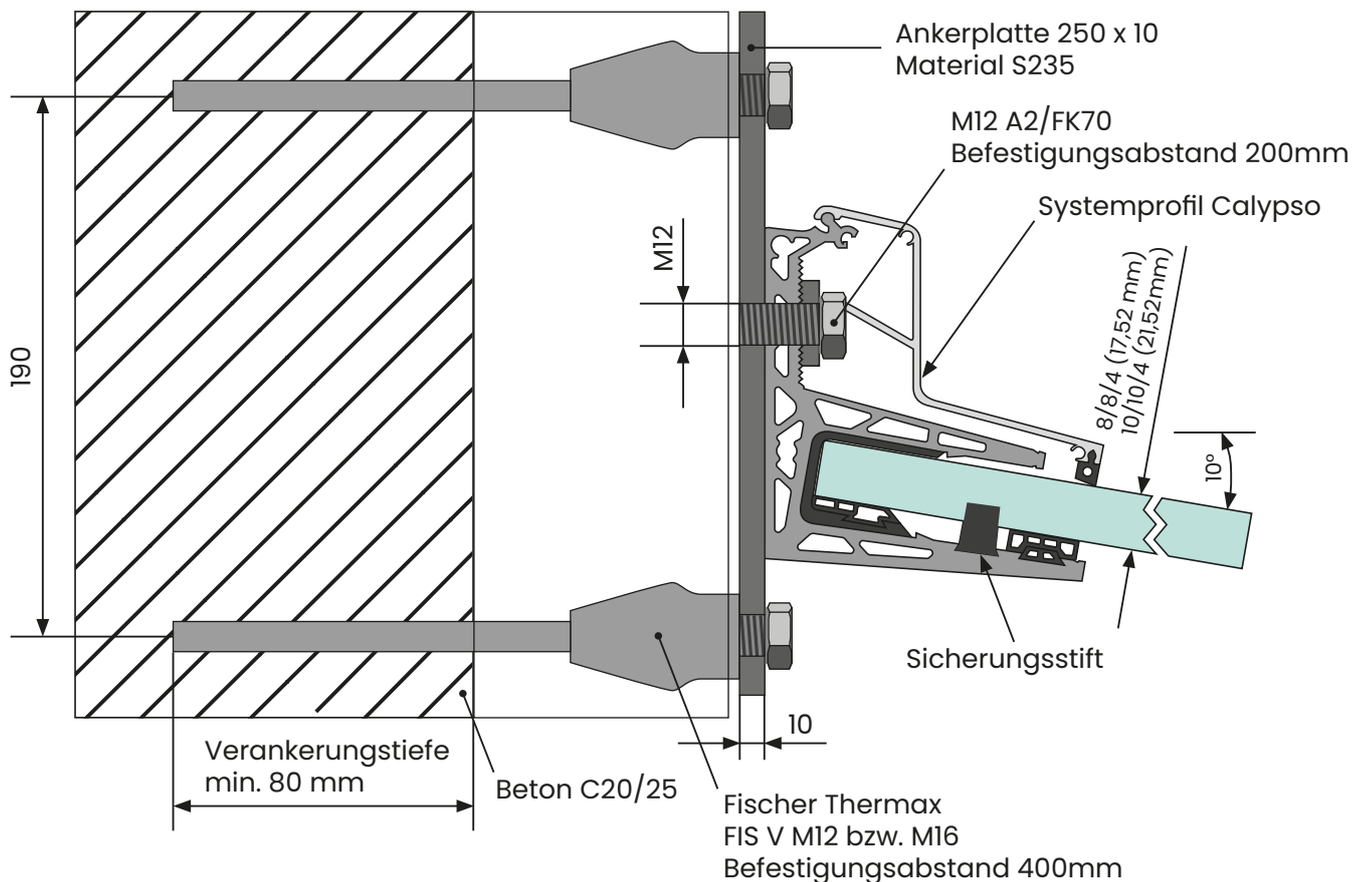


MONTAGEVARIANTEN

ANBINDUNG AN HOLZ

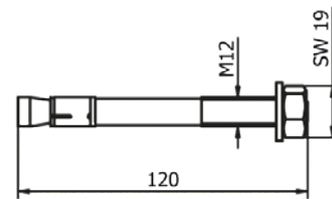


ANBINDUNG AN BETON MIT WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME



MONTAGEZUBEHÖR

Befestigungsanker Beton FAZ II 12/20



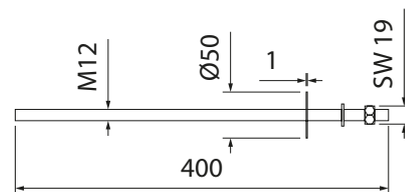
- Oberfläche Außenanwendung: V4A (Außen)
- Benötigte Anzahl pro 2500 mm: 7 Stück
- M12
- VE: 20 Stück

Modell 3501

V4A (Außen)

Art. Nr.:
77.50.001.0

Montageset auf Beton mit Isolation M12x400mm



- VE: 8 Stück

Modell 9005

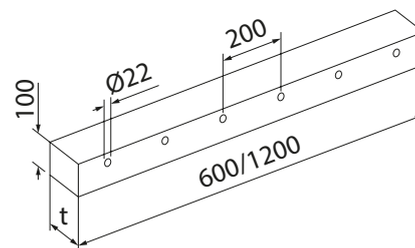
V4A (Außen)

AISI 304

Art. Nr.:
77.50.005.0

Art. Nr.:
77.50.006.0

Druckfeste Isolierung



- Länge 600 oder 1200 mm
- VE: 1 Stück

Modell 9006

600 mm

1200 mm

Dicke (t)

Art. Nr.:

Art. Nr.:

10 mm

77.20.001.0

77.20.006.0

100 mm

77.20.002.0

77.20.007.0

150 mm

77.20.003.0

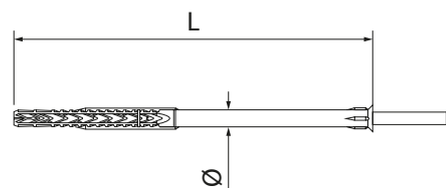
77.20.008.0

200 mm

77.20.004.0

77.20.009.0

Befestigungsanker SXRL



- V4A (Außen)
- VE: 1 Stück

Ø

Länge

Art. Nr.:

8 mm

160

77.50.010.0

10 mm

200

77.50.011.0

10 mm

230

77.50.012.0

10 mm

260

77.50.013.0

10 mm

290

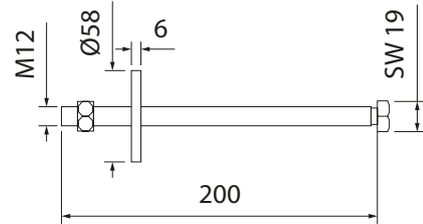
77.50.014.0

MONTAGEZUBEHÖR

Montageset auf Holz M12x200mm



- VE: 8 Stück



Modell 9004 **V4A (außen)** **AISI 304**

Art. Nr.:
77.50.007.0

Art. Nr.:
77.50.008.0

Mörtel FIS SB 390 S



- zur chemischen Ankerverklebung
- inklusive 2 Mischer
- VE: 1 Stück

Modell 3000

Art. Nr.:
77.50.050.0

Auspressgerät



- zur Verwendung von Mörtel (91.3000.010.00)
- VE: 1 Stück

Modell 3000 **Kunststoff**

Pistole Art. Nr.:
77.50.051.0

Balg



- zum Ausblasen der Bohrlöcher
- VE: 1 Stück

Modell 3001 **Kunststoff**

Art. Nr.:
77.50.052.0

Ankerlochbürste



- zum Säubern der Bohrlöcher
- Ø 12 mm
- VE: 1 Stück

Modell 3002 **Kunststoff**

Art. Nr.:
77.50.053.0



AD/03/2025 - Alle Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik, Änderungen vorbehalten.