

AT 410

TERRASSENDÄCHER



LÖSUNGEN
FÜR DEN METALLBAU

AT 410

TERRASSENDÄCHER



» Integrierte Beleuchtung



» Innen- bzw. Außenbeschattung



» Ausfächung: Seitenteil und Schiebe-Element

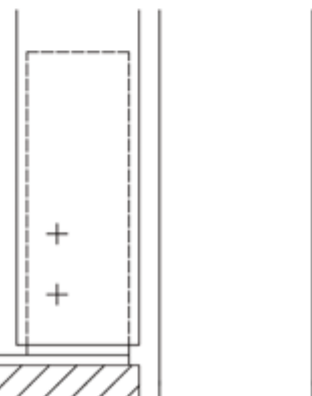
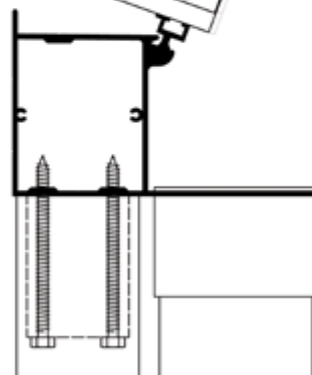
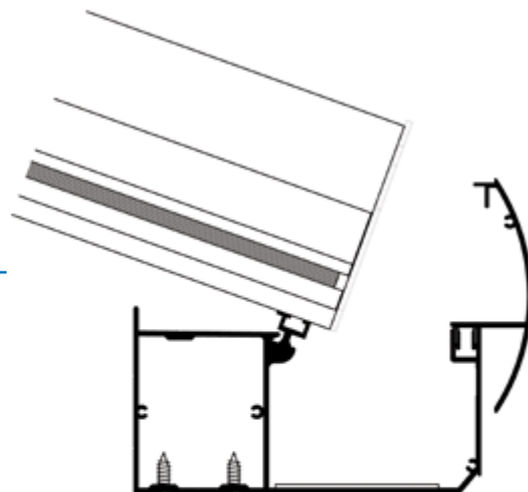
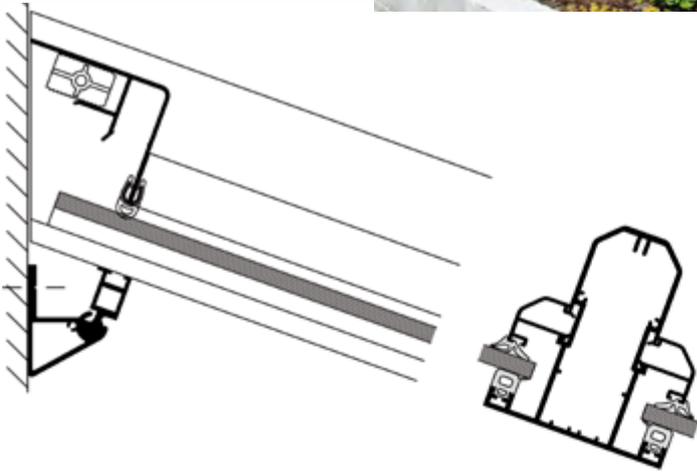
Das Terrassendachsystem AT 410 besteht durch hohe Montagefreundlichkeit, geradlinige Gliederung und umfassenden Variantenreichtum, zu dem bietet es einen großen Spielraum für eigene Gestaltungswünsche. Das Dach passt sich somit den individuellen Wünschen des Bauherrn in Form, Farbe und Maßen an.

Eine einfache, schnelle und problemlose Montage unter Berücksichtigung eines bis ins Detail vorgefertigten Baukastensystems wurde als zentraler Schwerpunkt zugrunde gelegt. Hierfür wird jedes Terrassendach den individuellen baulichen Gegebenheiten entsprechend vorkonfektioniert, und nach erfolgter Endkontrolle zerlegt geliefert. Der Bauwerksanschluss wird im Dachbereich über ein durchlaufendes Wandprofil und im Bodenbereich über Stahl-Fußplatten realisiert.

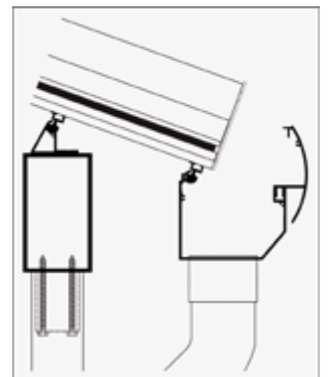
Zusätzlich ist dieses System sowohl mit weiteren AKOTHERM Tür- und Fensterelementen, als auch mit jeglicher Verglasung bauseits auszufachen.

Als Beilage für Bauanträge der Standard Typen steht selbstverständlich eine kostenfreie, systematisierte Statik zur Verfügung.

AT 410



» Optional versetzter Pfosten

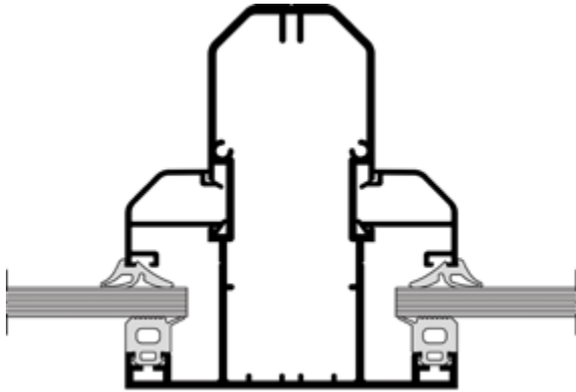


TECHNISCHE MERKMALE

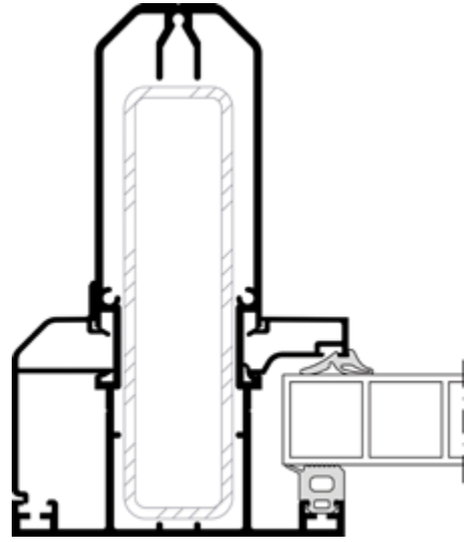
- » Bautiefen Terrassendach: Ausladung bis zu 6 m
- » 107 mm und 148 mm Sparrenhöhe
- » 92 mm Sparrenansichtsbreite
- » Verglasung: 8 bis 25 mm
- » Dachneigung: 5° bis 30°
- » Entwässerung über Regenfallrohr \varnothing 75 mm
- » Jede RAL-Farben nach Wunsch lieferbar (pulverbeschichtet)



Variantenvielfalt



Standard-Variante mit abgeschrägter Glasleiste, 92 mm Ansichtsbreite, 107 mm Sparrenhöhe und 8 mm Verbundsicherheitsglas (VSG).



Variante mit eckiger Glasleiste, 92 mm Ansichtsbreite, 148 mm Sparrenhöhe, 25 mm Doppelsteplatte (rechts), Randsparrenabdeckprofil (links), sowie möglichem Stahl-Verstärkungsprofil.



*Abbildung zeigt nur eine kleine Auswahl von Möglichkeiten.

AKOTHERM GmbH
Wertstraße 27 · 56170 Bendorf
Fon +49 2622 9418-0
Fax +49 2622 9418-255
info@akotherm.de
www.akotherm.de
AKOTHERM SHOWROOM:
www.akotherm-digital.de