

Terrassendach

Überdachungssytem für Carports und Vordächer









VERSCHIEDENE DACHMODELLE

- ✓ Dachüberstand mit Aussenliegenden Dachträgerprofilen
- ✓ Walmdach mit variablen Aussenliegenden Dachträgerprofilen
- ✓ Satteldach für Carports mit Aussenliegenden Dachträgerprofilen
- ✓ Dach mit Kehlrinne mit Aussenliegenden Dachträgerprofilen

STATIK

- ✓ Spannweite Rinne mit Ringbalken zwischen 2 Stützen bis 600 cm möglich*
- ✓ Dachträger Tiefe bis 600 cm*
- ✓ Eine zertifizierte Verbindung zwischen Dachrinne und Stütze
- (*) mit Berücksichtigung von VSG 10mm und Sparrenabstand von 80cm, Schneelast von 85kg/m², und Durchbiegungsfaktor L/200.

FUNKTION UND MÖGLICHKEITEN

- ✓ Sowohl Aussenliegenden als Innenliegende Statik in 1 System
- ✓ Dachneigung zwischen 5° und 25°
- ✓ Möglichkeit sowohl Glasleisten als Gummis zu verwenden Problemlose Anbringung von Beleuchtung durch Klemmleisten
- ✓ Ringbalken mit variabeler Rinne
- ✓ Profile mit verschiedenen kürzeren Längen

WICHTIG!

Montage von Sonnenschutz auf den seitlichen Dachträgern ist durchaus möglich.



100% MADE IN BELGIEN

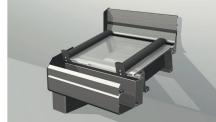
Aliplast entwickelt Aluminiumprofile, die auf den aktuellen Bedarf im Wohnungsbau zugeschnitten sind. Dabei produzieren wir alles unter einem Dach: von der Konstruktion der Matrizen, über das Strangpressen, die Pulverbeschichtung, die Isolierung der Profile bis hin zum Transport mit eigenen LKWs zu den Verarbeitern. Die Metallbauer fertigen und montieren die Fenster in den jeweiligen Bauprojekten.



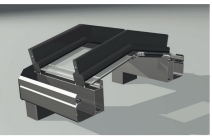
25 JAHRE FARBGARANTIE

Aliplast gewährt 25 Jahre Garantie auf 50 aktuelle Farben. Das Gütesiegel Qualicoat Seaside gewährleistet, dass die Beschichtung gegen aggressive Umwelteinflüsse (Abgase, Meeresluft usw.) besonders geschützt ist. Auf alle anderen Farben erhalten Sie eine Garantie von 15 Jahren. Das sichert eine sehr lange Zeit, in der Sie die Profile nicht weiter behandeln müssen.

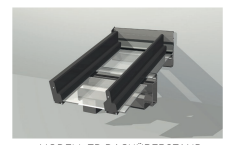




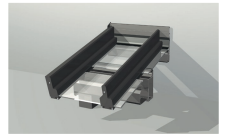
MODELL TD INNENLIEGENDE STATIK



MODELL TD AUSSENLIEGENDE STATIK



MODELL TD DACHÜBERSTAND



MODELL TD RINGBALKEN