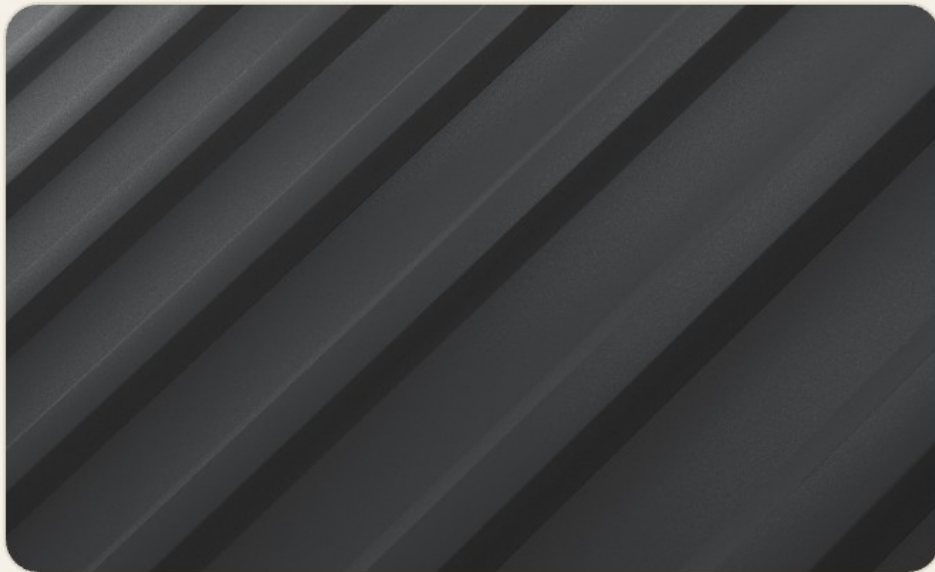


Trapezblech T14 Dach – Stahl-Dachtrapezblech

Trapezblech T14 Dach

Stahl-Dachtrapezblech · auf Maß



Profil ca. 14 mm · Deckbreite ca. 1104 mm
Dacheindeckung ab 10° Neigung

Technische Daten

- Profilhöhe: ca. 14 mm
- Effektive Deckbreite: ca. 1104 mm
- Max. empfohlene Tafellänge: 12,5 m (Zuschnitt nach Maß)
- Min. Dachneigung: ca. 10°
- Optional: Antikondensvlies (Non-Aqua) · Material: Stahl (EN 10346)
- Einsatz: Dacheindeckung – Hallen, Industrie, Landwirtschaft, Garagen

THERMPLATTEN

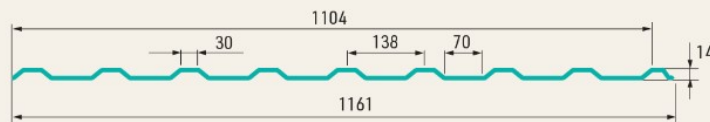
DACH · FASSADE · METALL

Querschnitt, Farben & Daten

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Querschnitt – Profil T14



Profilhöhe ca. 14 mm

effektive Deckbreite ca. 1104 mm

max. Tafellänge 12,5 m · ab 10° Dachneigung

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Farben & technische Daten



+ Aluzink / verzinkt · matt & glänzend · optional Antikondensvlies

Profilhöhe ca. 14 mm · Deckbreite ca. 1104 mm

Angebot anfragen

Karol · +49 152 0514 6949 · lager@thermplatten.de · www.thermplatten.de