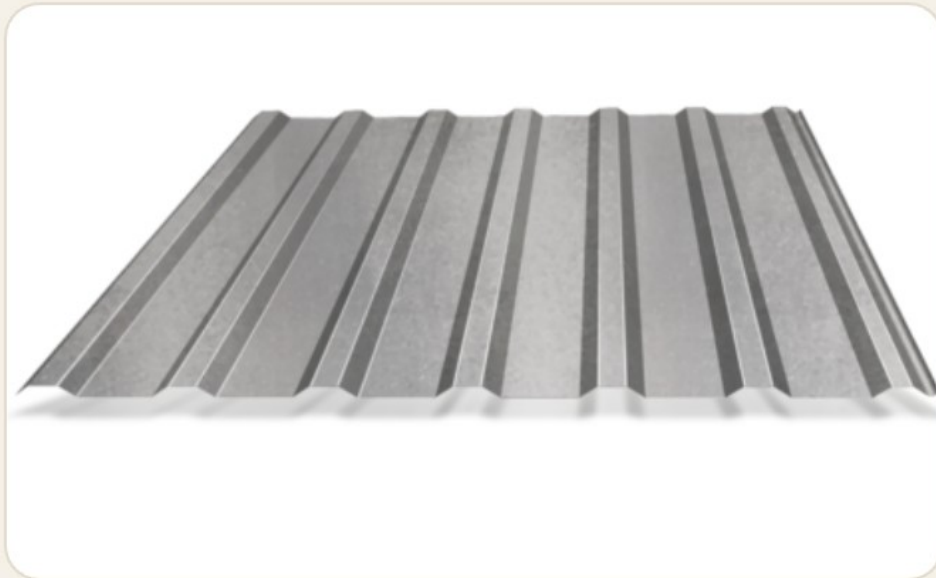


Trapezblech T18 Plus Dach – mit Zusatzsicke

Trapezblech T18 Plus Dach

Stahl-Dachtrapezblech mit Zusatzsicke



Profil ca. 18 mm + Zusatzsicke

höhere Tragfähigkeit · Dach ab 15°

Technische Daten

- Profilhöhe: ca. 18 mm mit zusätzlicher Versteifungssicke
- Effektive Deckbreite: ca. 1100 mm
- Max. empfohlene Tafellänge: 12,5 m
- Min. Dachneigung: ca. 15°
- Vorteil: höhere Steifigkeit / größere Sparrenabstände als T18
- Material: Stahl (EN 10346) - optional Antikondensvlies

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Querschnitt, Farben & Daten

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Querschnitt – T18 Plus



Profilhöhe ca. 18 mm + Versteifungssicke
effektive Deckbreite ca. 1100 mm

höhere Steifigkeit · größere Sparrenabstände

THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

Farben & technische Daten



+ Aluzink / verzinkt · matt & glänzend · optional Antikondensvlies

Profilhöhe ca. 18 mm + Zusatzsicke

Angebot anfragen

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