

# THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

## Trapezblech T18 Dach – Stahl-Dachtrapezblech

# Trapezblech T18 Dach

Stahl-Dachtrapezblech · auf Maß



**Profil ca. 18 mm · Deckbreite ca. 1100 mm**  
Dacheindeckung ab 15° Neigung

### Technische Daten

- Profilhöhe: ca. 18 mm
- Effektive Deckbreite: ca. 1100 mm (1092-1128 mm)
- Max. empfohlene Tafellänge: 12,5 m
- Min. Dachneigung: ca. 15°
- Varianten: T18 / T18 Plus / T18 Plus Max; optional Antikondensvlies
- Material: Stahl (EN 10346) - Einsatz: Dacheindeckung

### Angebot anfragen

Karol · +49 152 0514 6949 · [lager@thermplatten.de](mailto:lager@thermplatten.de) · [www.thermplatten.de](http://www.thermplatten.de)

# THERMPLATTEN

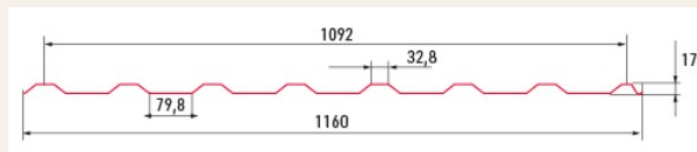
DACH · FASSADE · METALL

## Querschnitt, Farben & Daten

### THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

## Querschnitt – Profil T18



Profilhöhe ca. 18 mm

effektive Deckbreite ca. 1100 mm

max. Tafellänge 12,5 m · ab 15° · 3 Varianten

### THERMPLATTEN

DACH · FASSADE · METALL

## Farben & technische Daten



+ Aluzink / verzinkt · matt & glänzend · optional Antikondensvlies

Profilhöhe ca. 18 mm · Deckbreite ca. 1100 mm

Angebot anfragen

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