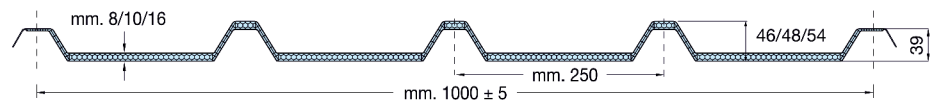
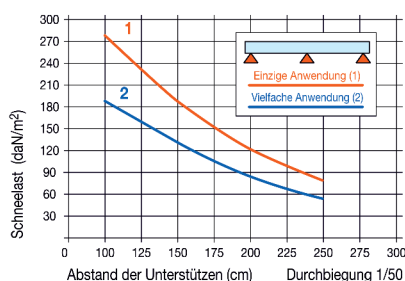


# Trapez Hohlkammer Platten



GRECAPIÜ 40/8-10-16mm WELLE 5  
 FLACHE ANWENDUNG ÜBER MEHR UNTERSTÜTZEN



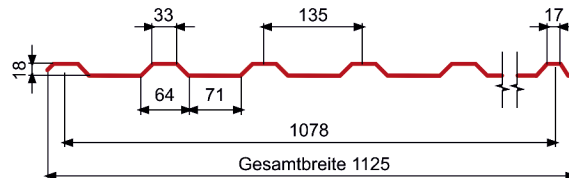
Die widerstandsfähigen **Trapezprofil-Hohlkammer-Platten** sind aus 8 mm, 10 mm oder 16 mm starken Polycarbonat-Hohlkammern, mit 40 mm hohen Wellen im Abstand von 250 mm. Die UV-beständige Außenschale ist mit 3-wandiger Struktur sehr stabil und für Oberlichten und flachgebogene Abdeckungen bestens geeignet. 1000 mm Deckbreite und heißverschweißte Enden ermöglichen eine einfache Montage.

## UNSERE LIEFERZEIT

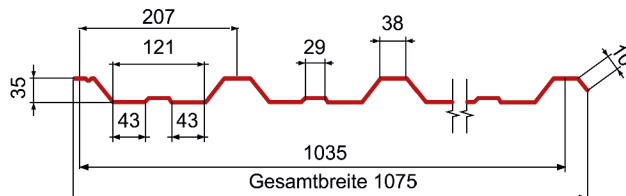
**THP** wird auf Maß bestellt und benötigt eine Vorlaufzeit von ca. 3-4 Wochen ab Auftragsfreigabe.

# Polycarbonat Trapezlichtplatten

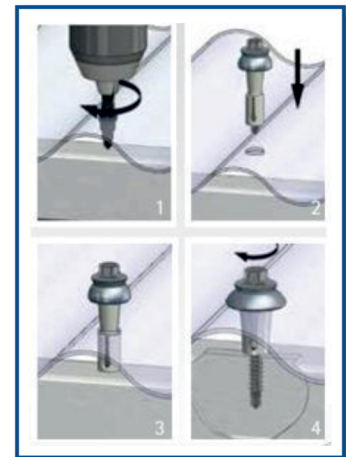
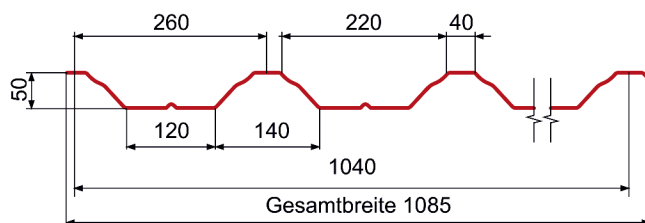
## T18



## T35



## T50



Die Trapezlichtplatten aus Polycarbonat sind UV - beständig und widerstandsfähig gegen Hagel. Die Profile passen zu unseren Trapezblechen und werden mit Kalotten, Distanzhalter oder speziellen NIRO - Dichtschrauben befestigt.

### UNSERE LIEFERZEIT

**T18 + T35 Polycarbonat Trapezlichtplatten** sind in 6 m bei uns im Lager und werden in den gewünschten Längen zugeschnitten. Bestellungen in allen Längen möglich, mit ca. 2 Wochen Lieferzeit.