

# CHRONOS Trapezblech

Innovatives Design, kinderleichte Handhabung und größtmögliche Flexibilität zeichnen das neue Montagesystem der T.Werk GmbH aus. Die Montage ist denkbar einfach. Vorgelochte Schienenkurzstücke auf dem Trapezblech mit speziellen Dünnschrauben spanlos befestigen, Modul positionieren, vormontierten Klemmenadapter einklicken, Schraube anziehen, fertig. Kein Nieten, Bohren, Sägen und aufwändiges Einfädeln von Schrauben.



➤ Ihre Vorteile:

- Sehr hohe Zeitersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Systemen
- Als Kurzschiene in unterschiedlichen Längen lieferbar (Standard 120 mm/390 mm)
- Kein Bohren notwendig. Kurzschienen sind passend für alle gängigen Trapezblecheindeckungen vorgelocht
- Sowohl im Hochsickenverlauf wie auch quer über mehrere Hochsicken montierbar
- Reduzierung der Wasserbenetzung der Verbindungselemente durch innenliegende Dachbefestigung
- Vormontierte, universelle Mittelklemme für alle gerahmten Module von 29 - 51 mm Rahmenhöhe

- EPDM Dichtung: UV- und Ozonbeständige EPDM Dichtung wird mitgeliefert. Einseitig klebend (Montagehilfe)



- Selbstfurchende Schraube: mit EPDM Dichtscheibe, Bimetall, bauaufsichtlich zugelassen, spanlose Montage ohne vorbohren



- Endklemme: Eine Mittelklemme wird in Kombination mit einem Ausgleichsprofil montiert.



- Endklemme: Standardendklemme die mit einer eindrehbaren Gewindeplatte befestigt wird.



- Mittelklemme: Vormontiert und passend für alle gerahmten Module mit einer Rahmenhöhe von 29 bis 51 mm



- Modulerdung: optional kann die Mittelklemme auch mit einem Erdungsplättchen vormontiert werden

