

PRODUKTINFORMATION

ALTRIX DE™

Das Altrix DE-System ist das modulare, temporäre Dachsystem aus Aluminium, das zu den derzeit leichtesten Lösungen auf dem Markt gehört. Das einzigartige Verriegelungssystem, die hohe Flexibilität und die hohe Tragkraft bieten dem Anwender erhebliche Betriebs-, Zeit- und Kostenvorteile. Das Altrix DE-System kann auf jedem Gerüstsystem oder einer Stützkonstruktion installiert werden.

| | | |
|---------------|-----------------------|------------------------|
| Belastbarkeit | 0.1 kN/m ² | 0.25 kN/m ² |
| Aussteifung | Variante | Variante |
| Leicht | SW14,5 m, L = 22,5 m | SW11,5 m, L = 22,5 m |
| Schwer | SW24,5 m, L = 22,5 m | SW19,0 m, L = 22,5 m |

MERKMALE

- Gitterträger lassen sich auch für normale Gerüstanwendungen einsetzen
- Gitterträger sind metrisch geteilt und lassen sich kombinieren (2m + 4m = 6m)
- 18° Dachneigung erlaubt optimalen Ablauf des Wassers, auf 36° Dachneigung umbaubar
- Sehr steife Verbindungsklauen mit federgesicherten Haltebolzen
- Kederschiene ist schwimmend auf den Aussteifungselementen befestigt
- Vertiefte Kederschienen verbessern die Dichtigkeit des Daches
- Kederschienen lassen sich mit entsprechenden Adaptern auch als Fassadenbekleidung einsetzen
- Rotierende Aussteifer im First und an den Traufen erleichtern das Einziehen der Plane
- Verschiedenste Auflagermöglichkeiten an der Traufe
- Einbau eines Zugbandes ist möglich
- Träger mit Bauhöhe >75 cm – Aussteifung auf der gesamten Höhe möglich
- Obergurt der Träger ist ein Rundrohr Ø48, an dem man Standardkupplungen anschließen kann

