



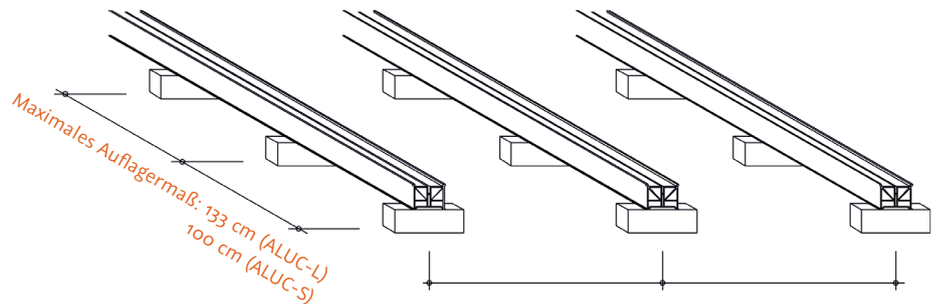
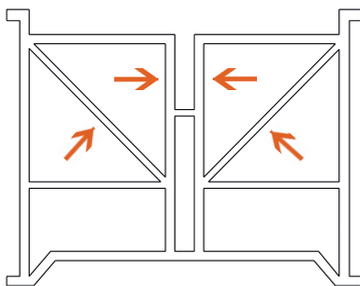
THERMORY
Excellence in Wood



ALUC-L/S

ALUMINIUM UNTERKONSTRUKTION - SCHWARZ ELOXIERT

1. HÖCHSTMÖGLICHE BIEGEFESTIGKEIT

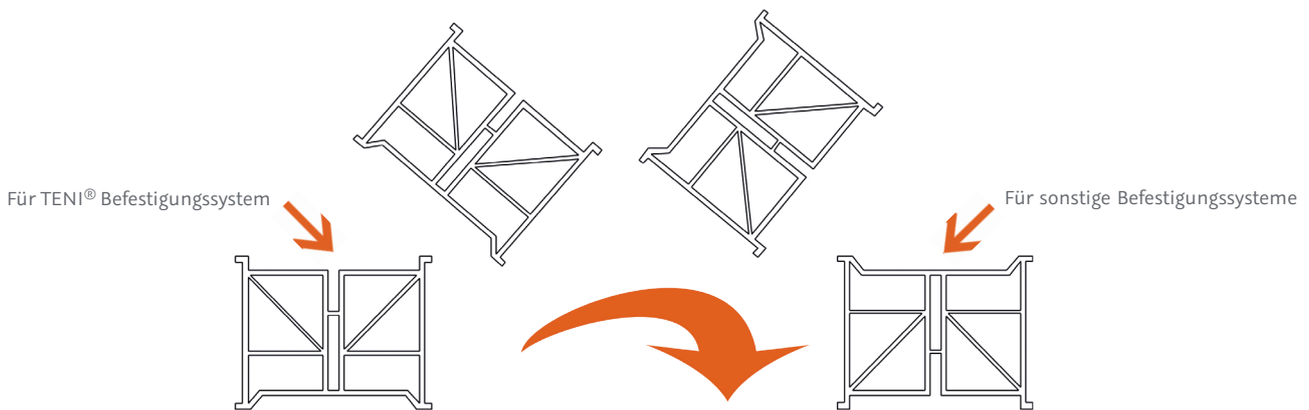


Maximales Dielenachsmaß: 40 cm

Maximale Biegefestigkeit durch zusätzliche Vertikal- und Diagonalwandungen!

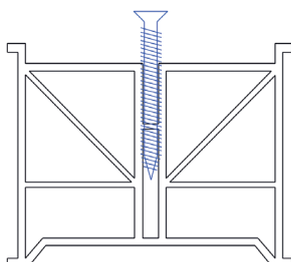
Bei einem Dielen-Achsmaß von maximal 40 cm lässt sich ein maximales Auflagermaß von 133 cm/100 cm umsetzen.

2. BEIDSEITIG VERWENDBAR



ALUC-L / ALUC-S ist beidseitig verwendbar für jedes verfügbare Befestigungssystem!

3. DIE KOMBINATION TINI® MIT ALUC-L / ALUC-S



- erspart das Vorbohren
- minimierte Abschergefahr
- minimiert Lockerungsgefahr (keine Langlochbildung)

4. MÖGLICHE BEFESTIGUNGSSYSTEME



mit TENI®-Verlegclip



für sichtbare Befestigung



mit Senofix-Verlegeclip



mit Gecko-Verlegeclip

5. ECKVERBINDER & LÄNGSVERBINDER



inklusive 4 Schrauben



6. PROFIL ALUC-L / ALUC-S



ALUC-L, ALUMINIUM UNTERKONSTRUKTION

- beidseitig verwendbar, für alle Befestigungssysteme
- deutlich erhöhte Biegefestigkeit
- schwarz eloxiert

Dimension (mm): 44x56
Längen (mm): 4.000
Palettengröße: 100 Stk.

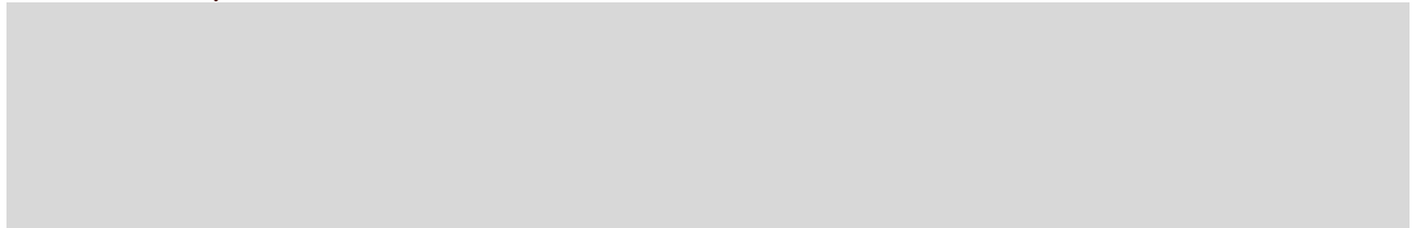


ALUC-S, ALUMINIUM UNTERKONSTRUKTION

- beidseitig verwendbar, für alle Befestigungssysteme
- deutlich erhöhte Biegefestigkeit
- schwarz eloxiert

Dimension (mm): 29x56
Längen (mm): 4.000
Palettengröße: 100 Stk.

Händlerstempel:



THERMORY
Excellence in Wood