



FASSADENHOLZ | CONO KANADISCHE LÄRCHE



Montage

- > horizontale Befestigung auf senkrecht verlaufender Unterkonstruktion Empfehlung: Konstruktionsholz 40 x 60 mm, Festigkeitsklasse C24/ Sortierklasse S10
- > Hinterlüftung ohne Konterlattung

Befestigung

Kanadische Lärche neigt zu deutlichem Quell- und Schwindverhalten. In heißen, trockenen Wetterperioden führt dies zu verstärkten Änderungen der Brettbreite. Um eine evtl. Aufwölben der Profile zu vermeiden ist eine zweite (sichtbare) Befestigung erforderlich. Dies erfolgt im unteren Bereich, ca. 35 mm vom Rand entfernt.



- > Rostfreie Schrauben in der Schraubnut – mindestens 4,5 x 50 mm und zweite Befestigung im unteren Bereich – mindestens 4,5 x 60 mm
- > 2 Profile zusammen mit Befestigung in der Schraubnut und 35 mm vom Rand im Bereich der Überlappung