

AluGridT

Sicherer Halt ohne Ballastierung

- Kostengünstig
- Keine Ballastierung nötig
- Mit allen AluGrid-Varianten kombinierbar



Die AluGrid-Baureihe von Schletter hat sich als leichte und preiswerte Aufständertungslösung für Flachdächer bewährt. Doch es geht noch leichter: Der für Trapezblechdächer geeignete Befestiger **AluGridT (Art.Nr.: 169013-000)** gibt der Anlage sicheren Halt ohne die sonst nötige Ballastierung. Es genügt, die Befestigungsbleche in die Profile gegeneinander einzuhaken und einfach an den Hochsicken der Trapezbleche zu verschrauben. Dadurch lässt sich AluGrid auch auf Dächern einsetzen, deren Resttragfähigkeit oder Neigungswinkel dies bis dahin nicht zuließen. Die maximal zulässige Dachneigung beträgt 10°. Dichtungsgummis an den Schrauben und an den Trapezblechschellen schützen vor eindringendem Wasser.

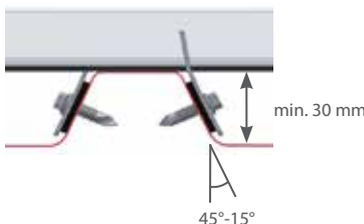
AluGridT ist mit allen vier AluGrid-Varianten kombinierbar. Da der Einsatz voraussetzt, dass die Durchlauferträger quer auf den Hochsicken liegen, eignet sich die AluGrid-Grundauführung hier besonders für Ost-West-Dächer. Für Dächer mit Südneigung empfehlen wir AluGrid100.

Durch die gegenüberliegende Anordnung der Befestigungsbleche ist eine schräge Anordnung der Durchlauferträger auf dem Trapezblech möglich. Eine Winkelabweichung bis ca. +/- 25° zur üblichen Position senkrecht zu den Hochsicken ist zulässig. Durch die Geometrie des Trapezbleches kann diese Winkelabweichung jedoch auch weiter eingeschränkt werden.

- 1 Durchlauferträger quer auf Hochsicken legen und ausrichten (Abstände beachten!)
- 2 AluGridT-Befestigungsschellen an beiden Seiten in den Durchlauferträger einhaken
- 3 Befestigungsschellen an den Hochsicken der Trapezbleche verschrauben
- 4 Montage der weiteren Komponenten nach der Montageanleitung der AluGrid-Variante



Beachten Sie bitte die minimale Sickenhöhe von 30 mm, sowie den maximalen Winkel von 45° laut nebenstehender Darstellung. Bei größeren Winkeln ist eine statische Klärung notwendig.



Weitere Informationen unter: www.schletter.de

*Garantiebedingungen einzusehen unter www.schletter.de/AGB