



Montageanleitung
Schneefangsystem
Aluminium

Montageanleitung Schneefangsystem Aluminium

Schneefanggitter und Rundholzhalter



1 Rückseitige Schrauben für die Montage entfernen. Zusätzliche zweite Befestigung der Tragplatte in die Konterlattung mit einer Holzschraube wird empfohlen.



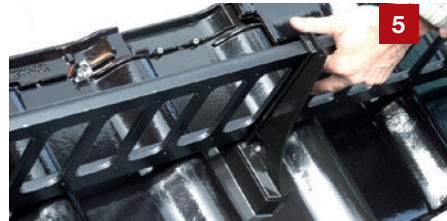
2 Alu-Grundplatte mit den zwei mitgelieferten Schrauben auf der Traglattung befestigen.



3 Schneefanghalter oder Rundholzhalter auf Alu-Grundplatte aufsetzen und befestigen.



4 Schneefanggitter (3 m) einhängen und ausrichten.



5 Metallstreifen als Halterung für das Gitter nach hinten drücken und anpassen.



6 Schneefanggitter sicher in der Halterung.



7 Weitere Schneefanggitter mit Hilfe der Steckverbindung zusammenschieben.

Berechnung des Systems

Der Wienerberger Service zur Schneelastberechnung bietet Ihnen die Möglichkeit, die Schneelast am Dach zu berechnen und die notwendigen Schneeschutzsysteme zu dimensionieren.

Unser Formular zur Schneeschutzberechnung können Sie unter www.wienerberger.de/dachloesungen/services herunterladen, ausfüllen und automatisch versenden.

Produkteigenschaften

- Einfache und schnelle Montage
- Anwendung nach DIN 1055
- Geprüft von der Bau BG
- Ohne Stützlatte einsetzbar
- Individuell passend zum jeweiligen Dachziegelmodell
- In der jeweiligen Dachziegelfarbe pulverbeschichtet (Biber nur in rot, braun, schwarz)
- Regensicher auch bei flachen Dachneigungen
- Formstabil bei intensiver UV Strahlung
- Einsetzbar von 10° bis 60° Dachneigung
- Erhältlich für die Modelle Alegra 8, Alegra 9, Alegra 10 (Werk Eisenberg und Tegelen), Alegra 12 (Werk Bogen und Görlitz), Alegra 14, Universo 10, E32, Universo 14, Cosmo 12, Cosmo 13 S, Cosmo 15, Madura 11, Cavus 14, Tradi 12, Tradi 15, Mondo 11, Mondo 12, Mondo 15, Actua 10, Karthago 14, Biberschwanzziegel 18 x 38 Rundschnitt, Herzziegel, modellbezogen in der jeweiligen Dachziegelfarbe beschichtet



Berufsgenossenschaftliches
Institut für Arbeitsschutz