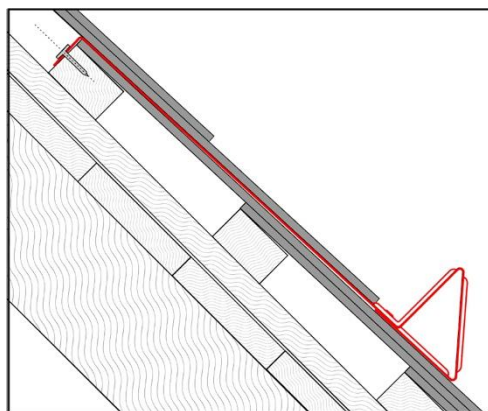


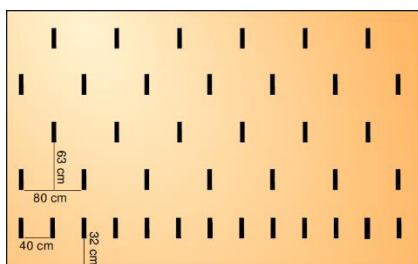
Valut Schneestopper

Verlege- und Montageanleitung Typ B-400
für Lattung zum Einhängen und Nageln

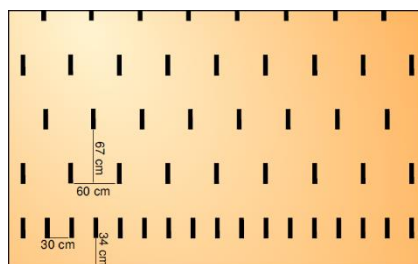


Verlegebeispiele Valut Schneestopper für Lattung zum Einhängen und Nageln (abhängig von Lattenabstand und Deckung)

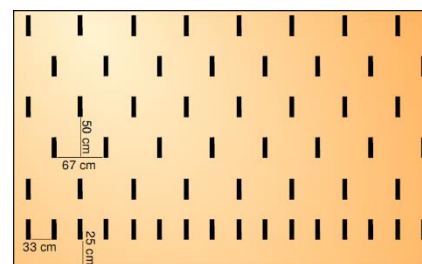
ca. 2,0 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 80 cm Abstand, senkrecht ca. 63 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



ca. 2,5 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 60 cm Abstand, senkrecht ca. 67 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



ca. 3,0 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 67 cm Abstand, senkrecht ca. 50 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



Formel zur Berechnung des senkrechten Abstands bei vorgegebenem Lattenabstand

Senkrechter Abstand in m	$(1 / \text{Anzahl Schneestopper/m}^2) / \text{Lattenabstand in m}$
Beispiel für 2,0 Schneestopper/m ² und einen Lattenabstand von 80 cm	$(1 / 2,0) / 0,8 = 0,625 \text{ m}$ oder 63 cm senkrechter Abstand

Weitere Beispiele

Für 3,5 Schneestopper/m ² , 50 cm Lattenabstand:	$(1 / 3,5) / 0,5 = 0,571 \text{ m}$ oder 57 cm senkrechter Abstand
Für 4,0 Schneestopper/m ² , 40 cm Lattenabstand:	$(1 / 4,0) / 0,4 = 0,625 \text{ m}$ oder 63 cm senkrechter Abstand
Für 5,0 Schneestopper/m ² , 35 cm Lattenabstand:	$(1 / 5,0) / 0,35 = 0,571 \text{ m}$ oder 57 cm senkrechter Abstand

Grundsätzlich sind im Traufbereich durchgehend Valut Schneestopper anzubringen mit jeweils halbem waagrecht und senkrechtem Abstand zur Traufe. Alternativ kann hier ein Schneefangsystem (Gitter, Rundholz) angebracht werden. Ab 45° Dachneigung ist eine Kombination mit Schneefangsystemen im Traufbereich zu empfehlen. (Bitte beachten: in Österreich nach ÖNORM B 3418 (07/2010) verpflichtend auszuführen!)

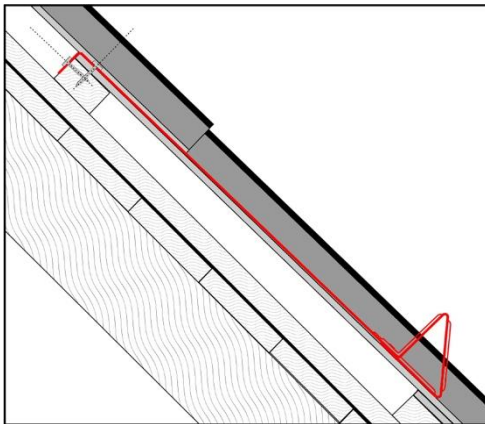
Sicherheitsbestimmungen

Valut Schneestopper

- müssen vom Fachmann montiert werden.
- müssen auf der gesamten Dachfläche in versetzter Anordnung montiert werden, damit die Schneelast gleichmäßig verteilt wird.
- sind im Traufbereich durchgehend in einer Reihe auf jedem Eindeckmaterial zu montieren.
- ein zusätzliches Schneefangsystem ist aus Sicherheitsgründen unterhalb von Sonnenkollektoren zu montieren.
- sind nicht begehbar und dürfen nicht als Anschlagpunkt für Sicherungsmaßnahmen wie z. B. Leiter- oder Dachhaken usw. verwendet werden.

Valut Schneestopper

Verlege- und Montageanleitung Typ B-520
für Lattung zum Einhängen und Nageln

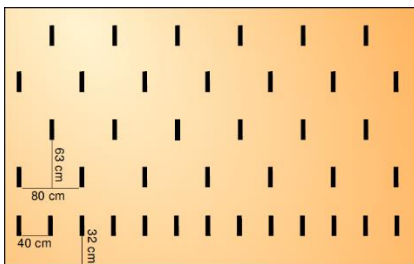


Typ B-520

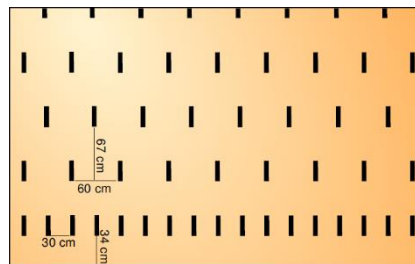


Verlegebeispiele Valut Schneestopper für Lattung zum Einhängen und Nageln (abhängig von Lattenabstand und Deckung)

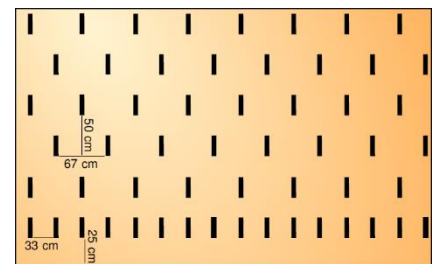
ca. 2,0 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 80 cm Abstand, senkrecht ca. 63 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



ca. 2,5 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 60 cm Abstand, senkrecht ca. 67 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



ca. 3,0 Stück je m² Dachfläche (ohne Traufbereich). Waagrecht ca. 67 cm Abstand, senkrecht ca. 50 cm Abstand, jeweils 2. Reihe versetzt.



Formel zur Berechnung des senkrechten Abstands bei vorgegebenem Lattenabstand

Senkrechter Abstand in m	$(1 / \text{Anzahl Schneestopper/m}^2) / \text{Lattenabstand in m}$
Beispiel für 2,0 Schneestopper/m ² und einen Lattenabstand von 80 cm	$(1 / 2,0) / 0,8 = 0,625 \text{ m}$ oder 63 cm senkrechter Abstand

Weitere Beispiele

Für 3,5 Schneestopper/m ² , 50 cm Lattenabstand:	$(1 / 3,5) / 0,5 = 0,571 \text{ m}$ oder 57 cm senkrechter Abstand
Für 4,0 Schneestopper/m ² , 40 cm Lattenabstand:	$(1 / 4,0) / 0,4 = 0,625 \text{ m}$ oder 63 cm senkrechter Abstand
Für 5,0 Schneestopper/m ² , 35 cm Lattenabstand:	$(1 / 5,0) / 0,35 = 0,571 \text{ m}$ oder 57 cm senkrechter Abstand

Grundsätzlich sind im Traufbereich durchgehend Valut Schneestopper anzubringen mit jeweils halbem waagrecht und senkrechtem Abstand zur Traufe. Alternativ kann hier ein Schneefangsystem (Gitter, Rundholz) angebracht werden. Ab 45° Dachneigung ist eine Kombination mit Schneefangsystemen im Traufbereich zu empfehlen. (Bitte beachten: in Österreich nach ÖNORM B 3418 (07/2010) verpflichtend auszuführen!)

Sicherheitsbestimmungen

Valut Schneestopper

- müssen vom Fachmann montiert werden.
- müssen auf der gesamten Dachfläche in versetzter Anordnung montiert werden, damit die Schneelast gleichmäßig verteilt wird.
- sind im Traufbereich durchgehend in einer Reihe auf jedem Eindeckmaterial zu montieren.
- ein zusätzliches Schneefangsystem ist aus Sicherheitsgründen unterhalb von Sonnenkollektoren zu montieren.
- sind nicht begehbar und dürfen nicht als Anschlagpunkt für Sicherungsmaßnahmen wie z. B. Leiter- oder Dachhaken usw. verwendet werden.