



LEHMANN



Solar und Photovoltaik

# Schneefangsysteme

Stabil, zuverlässig und einfach montiert

Bedachung

# Das Dach von Lehmann

Lehmann steht für Verlässlichkeit, Innovation und Nähe zu unseren Kunden. Mit unseren Standorten in Deutschland und Österreich sind wir führender Hersteller für **hochwertige Bedachungsartikel, Entwässerungstechnik und veredelte Metalloberflächen**. Unter der Marke **Lehmann Roof** produzieren wir an den Standorten Neutraubling und Bartholomäberg Artikel rund um Solar, Bedachung und Entwässerung. Qualität: **made in Germany and Austria**.

Durch die Montage von Solar- und Photovoltaikanlagen verändern sich die Anforderungen an die Schneefangsysteme. Damit wir diesen Ansprüchen gerecht werden, haben wir für diese Situation **Schneefangstützen** für Solar- und Photovoltaikanlagen entwickelt. Lehmann bietet verschiedene **TÜV-geprüfte Systeme**, die mögliche Schneelasten sicher und zuverlässig kontrollieren.

**Unsere Schneefangstützen auf Metaldachplatte** genietet ermöglichen die sichere Montage von Schneeschutzgittern bei Solar- und Photovoltaikanlagen, ohne Dachdurchdringung – passend für **über 90 Dachziegelmodelle**. Montiert erreichen sie eine optimale Schneefanghöhe von 350 mm.

Mit dem **Schneefangsystem 3.0** lassen sich Schneeschutz-Anwendungen besonders stabil und sicher umsetzen. Es ist universell einsetzbar, passend für nahezu alle Bedachungsarten und Einbausituationen. Die extrem stabilen Auflageschenkel sorgen für maximale Lastableitung in die Dachkonstruktion.

Lehmann ist führend in der **Feuerverzinkung**, davon profitieren auch unsere Schneefangsysteme. Um **Korrosion** muss man sich keine Sorgen machen: Alle Systeme sind feuerverzinkt und besitzen – je nach Ausführung – zusätzlich eine Pulverbeschichtung auf Polyesterharzbasis. **Langlebigkeit garantiert**.



## 90+ Modelle

Für über 90 verschiedene Dachziegelmodelle gibt es unsere Schneefangstützen auf Metalldachplatte genietet. So muss kein Dachziegel mehr bearbeitet werden.



## Flexibel befestigt

Für unser Schneefangsystem 3.0 gibt es unterschiedliche Befestigungsvarianten, so ist eine sparrenunabhängige Montage möglich.



## Extrem stabil

Das Schneefangsystem 3.0 ist ein Kraftpaket. Es ist extrem stabil bei maximaler und sicherer Lastableitung in die Dachkonstruktion.



## 350 mm

Unsere Lösungen für Solar und Photovoltaik bieten eine Schneefanghöhe von 350 mm und extrem stabile Auflageschenkel.

# Schneefangstützen

Eine zeitsparende und sichere Lösung für Solar und Photovoltaik stellen unsere auf Metalldachplatte genieteten Schneefangstützen dar.



## Die Vorteile in der Praxis

- perfekter Korrosionsschutz
- minimaler Montageaufwand
- enorme Zeitersparnis
- formstabil
- extrem stabile Auflageschenkel
- maximale und sichere Lastableitung in die Dachkonstruktion
- extrem hohe Lastaufnahme
- keine Bearbeitung der Dachpfannen
- keine Beschädigung des Daches
- keine Gefahr durch Haarrisse
- Schneefanghöhe 350 mm
- Gitterhöhe 250 mm
- Stuhlhöhe 100 mm

## Passendes Zubehör:

Durch die zusätzliche Montage von Eishaltern wird ein Durchrutschen von Eisplatten vermieden.



Eishalter für  
Stuhlhöhe 100 mm

Durch die Montage von Solar- und Photovoltaikanlagen verändern sich die Anforderungen an die Schneefangsysteme. Für diese Situation am Dach haben wir unsere Schneefangstützen für Solar- und Photovoltaikanlagen entwickelt.

Unsere Schneefangstützen erreichen eine optimale Schneefanghöhe von 350 mm und sind mit minimalem Montageaufwand auf das Dach montiert. Montiert erreicht das System den optimalen Abstand von Gitter zu Dach mit 100 mm. Herkömmliche Systeme erreichen nur 50 mm.



MODELLPASSEND FÜR ÜBER 90  
90



**Schneefangstützen  
für Solar- und Photovoltaikanlagen,**  
250 mm Gitterhöhe,  
auf Metalldachplatte genietet

### **Erhältliche Materialausführungen:**

- Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- erhältlich in gängigen Farben

### **Erhältliche Ausführungen:**

- Schneefangstützen für Solar- und Photovoltaikanlagen auf Metalldachplatte genietet sind erhältlich für 90 Modelle.

### **Lösung für Biber:**

Auch für Biber hat Lehmann die perfekte Lösung:

- Stuhlhöhe 100 mm
- Gitterhöhe 250 mm
- zusätzliche Montage von Eishaltern möglich

**Schneefangstützen,**  
250 mm Gitterhöhe,  
auf Metalldachplatte  
Biber genietet



# Schneefangsystem 3.0

Das Schneefangsystem 3.0 für Dachziegel und -steine bis 510 mm Ziegellänge ist unser Kraftpaket. Es ist universell einsetzbar, extrem stabil bei maximaler und sicherer Lastableitung.

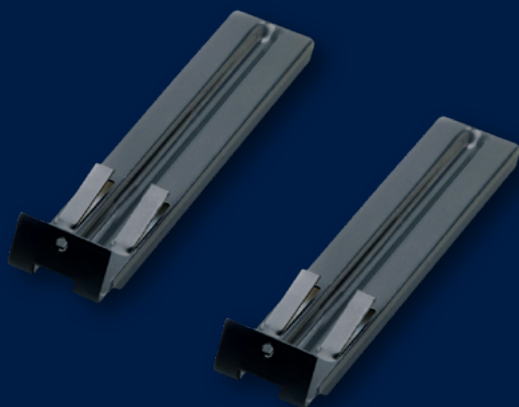


## Die Vorteile in der Praxis

- perfekter Korrosionsschutz
- minimaler Montageaufwand
- enorme Zeitersparnis
- formstabil
- extrem stabile Auflageschenkel
- maximale und sichere Lastableitung in die Dachkonstruktion
- extrem hohe Lastaufnahme
- Sparrenunabhängige Montage
- Schneefanghöhe 350 mm
- Gitterhöhe 250 mm
- Stuhlhöhe 100 mm

## Passendes Zubehör:

Durch die zusätzliche Montage von Eishaltern wird ein Durchrutschen von Eisplatten vermieden.



Eishalter für Stuhlhöhe 100 mm

Unser Schneefangsystem 3.0 gibt es für unterschiedliche Befestigungsvarianten: mit variabler Sparrenschiene zur Befestigung am Sparren oder mit Sparrenschiene (1.500 mm / 3.000 mm) zur Befestigung am Sparren.

Montiert erreicht das System den optimalen Abstand von Gitter zu Dach mit 100 mm. Herkömmliche Systeme erreichen nur 50 mm.

## Erhältliche Materialausführungen:

- Stahl feuerverzinkt
- Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- erhältlich in gängigen Farben

## Erhältliche Ausführungen:

- Schneefangstütze 3.0 Solar für Dachziegel und Dachsteine bis 460 mm Ziegellänge
- Schneefangstütze 3.0 Solar für Großflächenziegel ab 460 bis max. 510 mm Ziegellänge





**Schneefangstütze 3.0 Solar**  
für Dachziegel und Dachsteine,  
250 mm Gitterhöhe

### Lösungen für die Montage:

Sparrenschiene 1.500/3.000 mm  
(sparrenunabhängig mit maximaler  
Lastaufnahme)



### Lösung für Biber und Blechdach:

Auch für Biber und Blechdächer  
hat Lehmann die perfekte Lösung.

- Stuhlhöhe 100 mm
- Schenklänge 470 mm
- Gitterhöhe 250 mm
- zusätzliche Montage von Eishaltern  
möglich



**Schneefangstützen**  
für Biber und Blech-  
dach, gerade, geprägte  
Ausführung



# Service bei Lehmann

Wir begleiten Sie mit praxisnahen Tools, klaren Informationen und persönlichem Support und stehen Ihnen von der Planung bis zur Umsetzung zuverlässig zur Seite. Auf unserer Website [otto-lehmann-gmbh.de](https://otto-lehmann-gmbh.de) finden Sie:

- Schneelastrechner
- Solarmodulrechner
- Einbauanleitungen
- Produktkatalog



## Support und Chat

Nutzen Sie unseren direkten Draht für schnelle Hilfe.

Unsere Produkte erhalten Sie exklusiv über den Fachgroßhandel.

### Otto Lehmann GmbH

Berliner Str. 21  
93073 Neutraubling

Telefon +49 9401 786 92  
[vertrieb@otto-lehmann-gmbh.de](mailto:vertrieb@otto-lehmann-gmbh.de)

[otto-lehmann-gmbh.de](https://otto-lehmann-gmbh.de)



# LEHMANN