



Steirische Qualität!

GSP SYSTEM

SYSTEMZUBEHÖR FÜR TRAPEZ- UND PANEELDACH

- erhöhtes Schneegitter für die Verwendung in Kombination mit PV-Anlagen - Höhe 300mm
- sehr biegefesten Alu-Legierung Material 3mm Almg3
- Aufnahmeschiene kombinierbar mit Rohrdurchzug und Steigrosthälter
- erhöht die Sicherheit bei Montage von PV-Anlagen

GSP SYSTEM

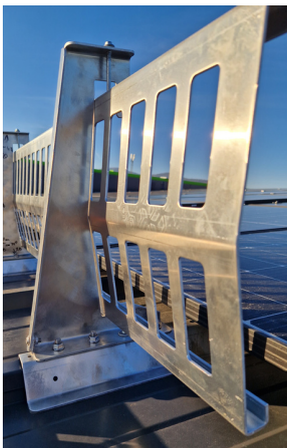


SYSTEMZUBEHÖR FÜR TRAPEZ- UND PANEELDACH



SICHERER SCHUTZ VOR DACHLAWINEN

Der GSP Schneeschutz hat vor allem die Absicht bei Dächern mit großflächigen PV-Anlagen vor Dachlawinen zu schützen. Beispielsweise bei öffentlich zugänglichen Bereichen wie überdachte Parkplätze, Einfahrtstore oder Arbeitshallen. Insbesondere hier besteht durch die PV-Anlage sehr große Gefahr, da schon bei geringen Schneemengen eine Gefährdung von Leben und Gesundheit, der dort aufhaltenden Menschen, besteht. Aus diesem Grund ist eine Schneeschutz-Maßnahme zwingend erforderlich. (wird zukünftig auch in der ÖNORM verankert sein.



MODERN UND SICHER ZU GLEICH

Das neue System vom Steirer-Blech überzeugt nicht nur im Design, sondern auch im eigentlichen Nutzen. Bedingt durch die Gebäudehöhe und zum Schutz unserer Mitmenschen ist es notwendig für ausreichenden Schneerückhalter zu sorgen, somit hat Steirer-Blech das GSP System mit MA39 geprüft.

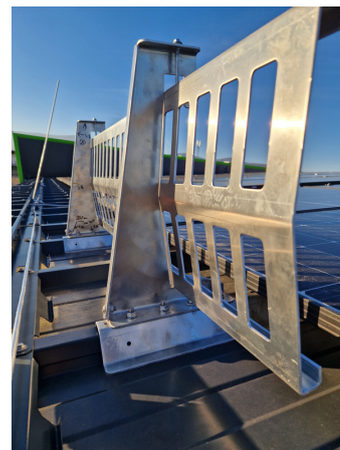
VIELSEITIGES ZUBEHÖR

GSP für Paneel und Trapezblechdächer ist ein modulares System, welches aus einer Aufnahmeschiene, passend für die Aufsätze Schneegitterhalter 250mm & 300mm, Rohrdurchzug und Steigrosthalter, besteht. Die Aufnahmeschienen gibt es für verschiedenen Trapezblech und Dachpaneel Profile diese kann durch variable Montagemöglichkeit an die bauseits vorhandene Unterkonstruktion angepasst werden.



Allgemeines

Der GSP Schneeschutz hat vor allem die Absicht bei Dächern mit großflächigen PV-Anlagen vor Dachlawinen zu schützen. Beispielsweise bei öffentlich zugänglichen Bereichen wie überdachte Parkplätze, Einfahrtstore oder Arbeitshallen. Insbesondere hier besteht durch die PV-Anlage sehr große Gefahr, da schon bei geringen Schneemengen eine Gefährdung von Leben und Gesundheit, der dort aufhaltenden Menschen, besteht.



Technische Daten

Material

- Aufnahmeschiene, Schneegitterhalter mit Schneegitter Alu blank 3mm Almg3
- EPDM Zellkautschuk Dichtung

Lieferumfang für Schneehalter 250

- Aufnahmeschiene
- Schneegitterhalter für Schneegitter 250mm
- Schneegitter Höhe 250mm
- 2 Stk. Senkkopfschraube M8x20mm
- 2 Stk. Sperrzahnmutter M8

Lieferumfang für Schneehalter 300

- Aufnahmeschiene
- Schneegitterhalter für Schneegitter 300mm
- Schneegitter Höhe 300mm
- 3 Stk. Senkkopfschraube M8x20mm
- 3 Stk. Sperrzahnmutter M8

Gewicht

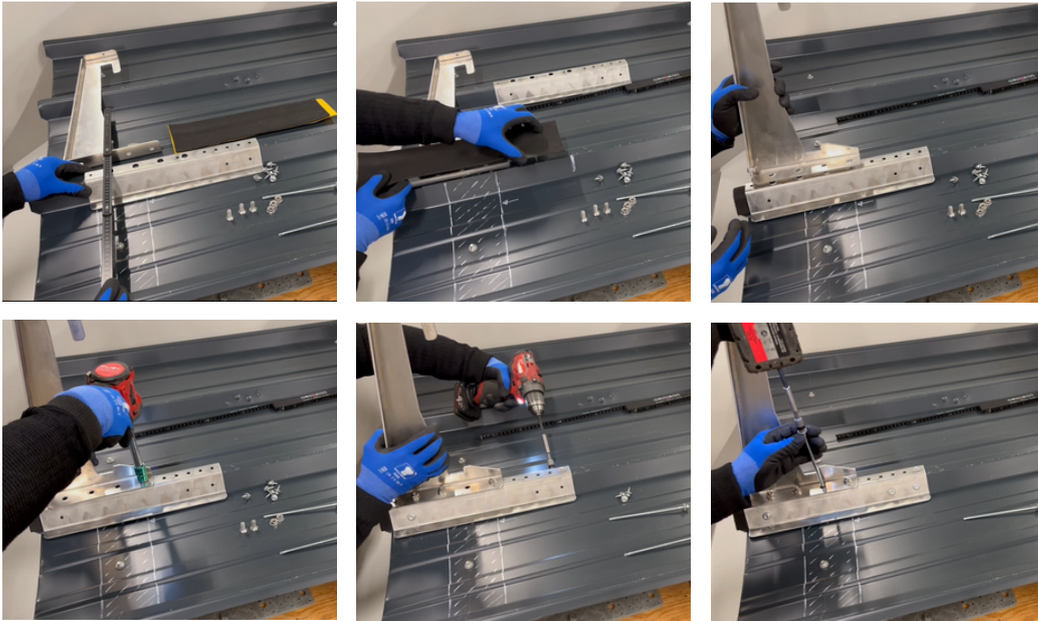
- Aufnahmeschiene inkl. Schneegitterhalter 250: 0,80kg/Stk.
- Aufnahmeschiene inkl. Schneegitterhalter 300: 0,90kg/Stk.
- Schneegitter 250mm: 1,80kg/m
- Schneegitter 300mm: 2,25kg/m

GSP SYSTEM

Verlegehinweis



Aufnahmeschiene mit Schneegitterhalter:



Schneegitter Montage:

