

mit Stützfuß
und Wasserfalle

JETZT NEU

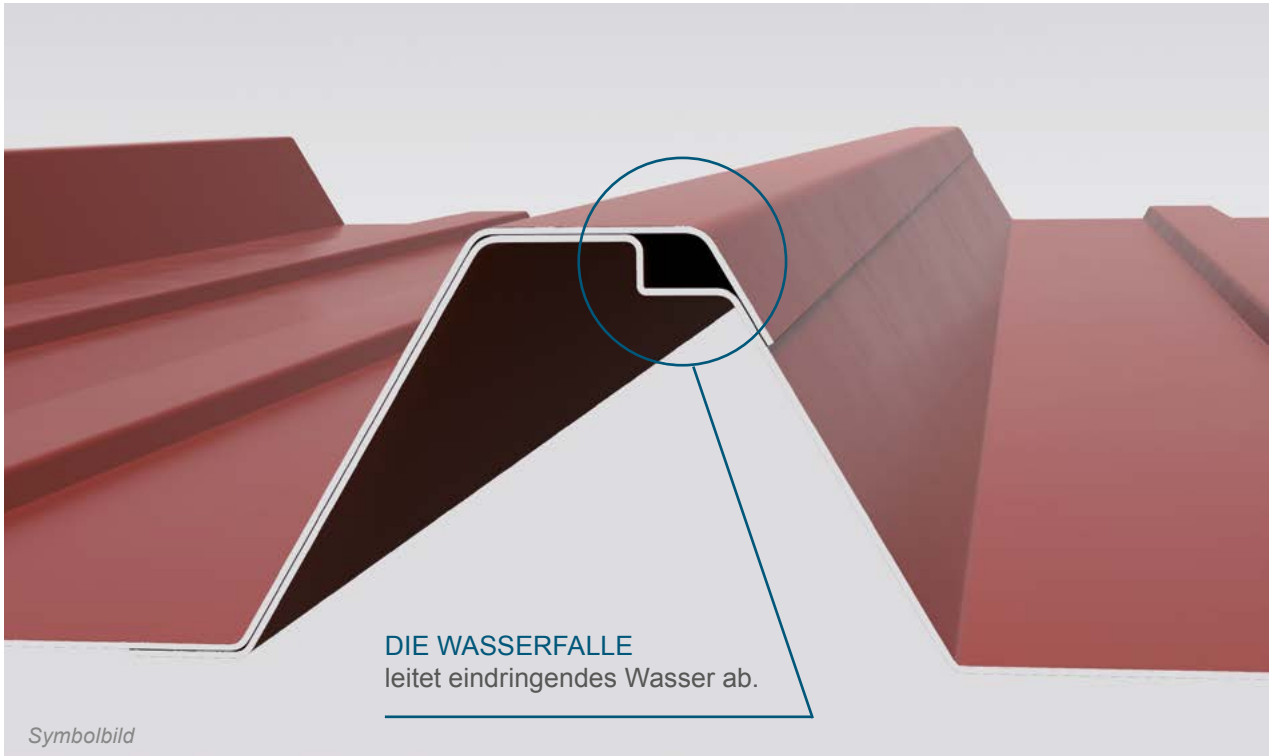
50µm Farbbeschichtung
speziell für
PV-Anlagen geeignet

Lieferprogramm

Trapezblech 45/333 in Stahl & Aluminium

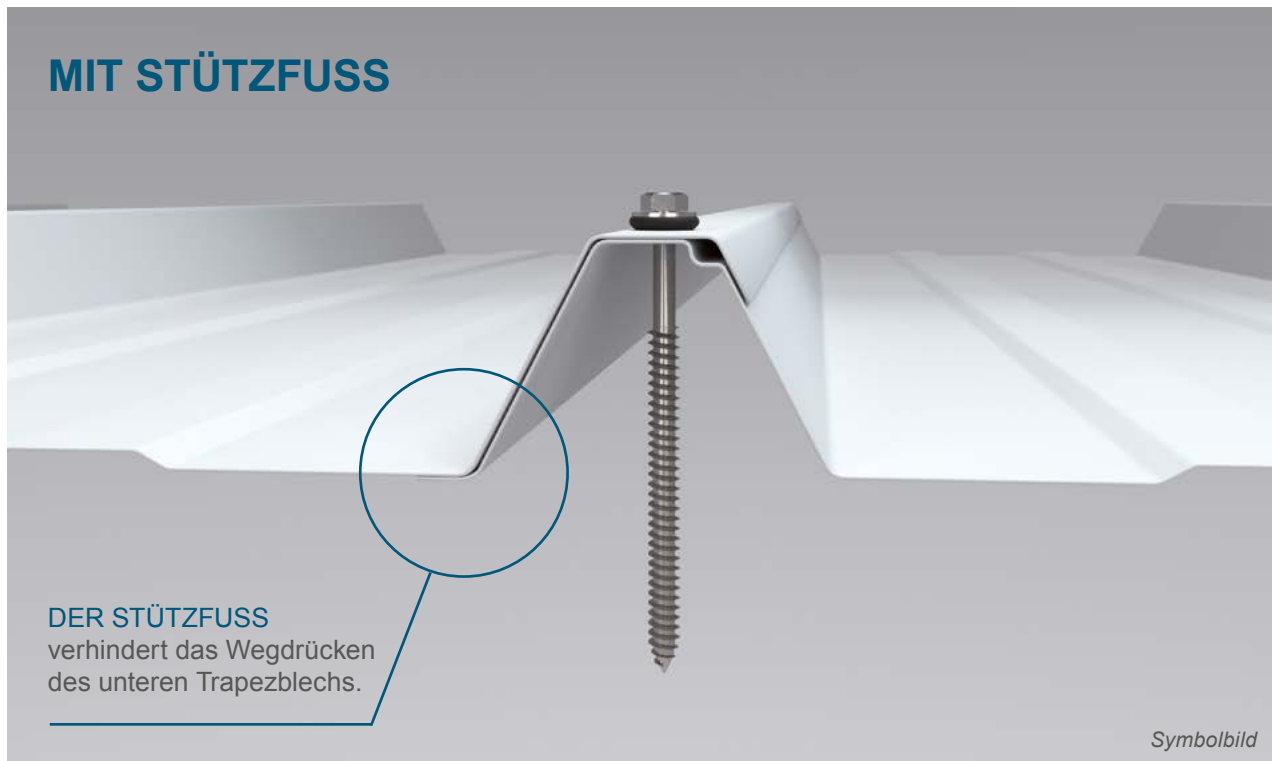
Schneefangsystem Grollegg

Vorteil der Wasserfalle

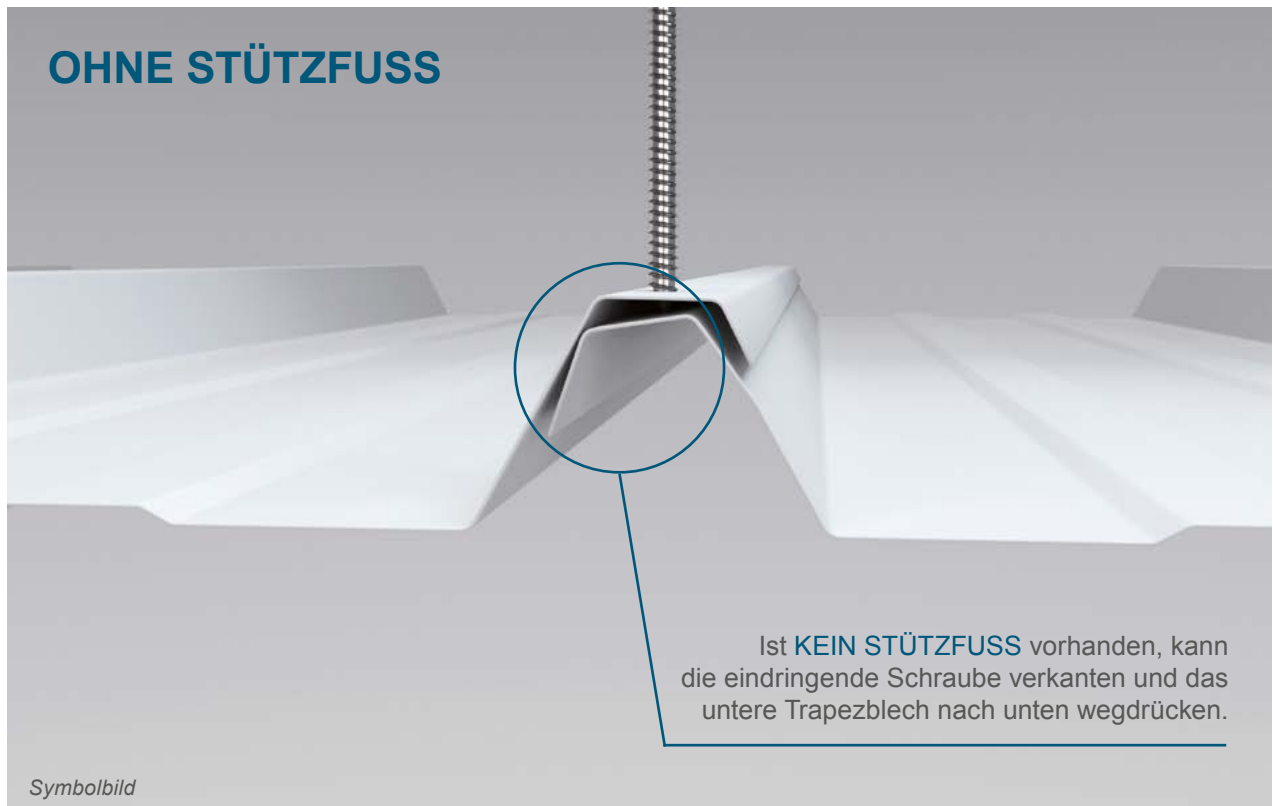


Vorteil vom Stützfuß









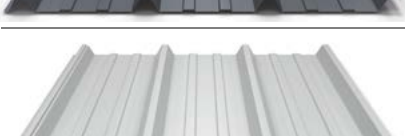
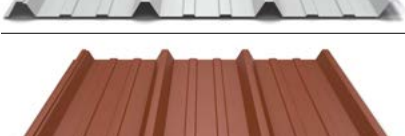
MIT STÜTZFUSS









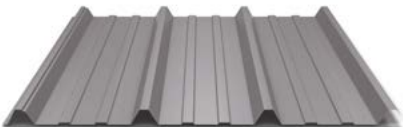
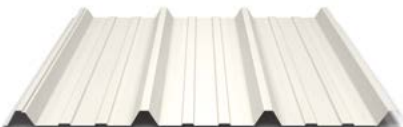

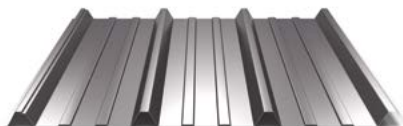
OHNE STÜTZFUSS



Farben

Farbe	RAL Code	Farbname	in Stahl	in Aluminium
	1014	Elfenbein	✓	
	1015	Hellelfenbein	✓	
	1019	Graubeige	✓	
	3000	Feuerrot	✓	
	3016	Korallenrot	✓	
	6005	Moosgrün	✓	✓
	6011	Resedagrün	✓	
	7016	Anthrazitgrau	✓ 50µm <i>(auf Anfrage)</i>	✓
	7035	Lichtgrau	✓	✓
	8004	Kupferbraun	✓	

Farben

Farbe	RAL Code	Farbname	in Stahl	in Aluminium
	8011	Nussbraun	✓	
	8012	Rotbraun	✓ 50µm (auf Anfrage)	✓ (Ral 3009)
	8014	Sepiabraun	✓	✓
	9001	Cremeweiß	✓	
	9002	Grauweiß	✓ 50µm (auf Anfrage)	✓
	9006	Weiß-aluminium	✓ 50µm (auf Anfrage)	✓
	9007	Gau-aluminium	✓	✓
	9010	Reinweiß	✓	
	–	Hellbraun matt	✓	
	–	Stahl alu zink	✓	

Sicher durch den Winter!



- von 5° bis 30° Dachneigung
- Einfache Montage
- Fixe Dichtungen & Eiskrallen
- Keine Durchdringungen der Paneele
- Flexible Anordnung der Profile (linear & versetzt)
- Leichter Transport & Montage durch handliches Profil
- Erhältlich für verschiedene Dachtypen
- Geprüfte Sicherheit gemäß Schneeschutznorm
- CE-Kennzeichnung & Leistungserklärung
- Patentrechtlich geschützt

GS System – Schneeschutz für Trapezblech & Dachpaneele

SICHER BEFESTIGT

Der GS Schneeschutz von Steirer Blech ist ein Schneefangprofil, welches sich durch dievielseitigen Befestigungsmöglichkeiten auszeichnet. Zum einen ist eine Befestigung nur aufden Sicken der Dachpaneele oder Trapezprofile möglich, aber das System kann auch durcheine Durchschraubung auf die Unterkonstruktion befestigt werden.



LEICHTER TRANSPORT & MONTAGE DURCH HANDLICHES PROFIL

Die Profillänge entspricht der Baubreite eines Dachpaneeles oder Trapezbleches. Somit ergeben sich niedrige Transport- und Montagekosten.

FIXE EISKRALLEN



EPDM-DICHTUNGEN



VERSTÄRKUNGSSICKE



Die einzigartige Herstellung von Steirer Blech ermöglicht, dass der Schneeschutz in einem Teil aus dem Blech ausgestanzt wird. Dadurch sind die Eiskralle schon fix mit dem Blech verbunden. Zudem sind beim GSSchneeschutz schon werkseitig fixe EPDM Zellkautschuckdichtungen aufgebracht. Die eingepresste Sicke imBereich der Bugkante verstärkt das Profil nochmal zusätzlich. Durch die Federwirkung wird das darunterliegende Dachmaterial nicht beschädigt

VERLEGEMÖGLICHKEITEN

Lineares System:



Versetztes System:



NEUWIRT

Well- & Trapezbleche

**Neuwirt Well- und Trapezbleche
Handel und Transporte e.U.**

Verkaufsbüro A-5071 Wals
Franz-Brötzner-Straße 5-7/4
Tel.: +43 664 4108682
E-Mail: office@neuwirt-bleche.at

Verkaufsbüro A-1030 Wien
Adamsgasse 32/12A
Tel.: +43 650/2324019
E-Mail: neuwirt@neuwirt-bleche.at

www.neuwirt-bleche.at