



Die Sturmklammer dient zur fachgerechten Windsogsicherung von Benders Dachdeckungen der Formen Palema S und Mecklenburger. Die Sturmklammer besteht vollständig aus Edelstahl.



Verarbeitungshinweise:

Die Sturmklammer besitzt bei Windsog im Verbund der Dachsteinformen Palema S und Mecklenburger mit einer Traglattung 40 x 60 mm einen nach DIN EN 14437 geprüften und zugelassenen Abhebewiderstand.

Die Sturmklammer ist in die Unterkante der Traglattung 40 x 60 mm einzuklicken und über die Oberkante der Latte weiter verlaufend in den ersten Wasserfalz des Dachsteins einzuhaken.

Dadurch ist auch ein nachträgliches Verrutschen oder wieder Lösen der Klammer aus dem Wasserfalz des Dachsteins nicht möglich. Weitere Verarbeitungshinweise liegen in jedem Paket bei.

Technische Daten:

Material	Edelstahl
Gewicht	1,90 kg/Paket
Stückzahl	250 Stück/Paket
Lieferung	im Einzelpaket

Montageanleitung siehe www.benders.se/de-de Downloadcenter - Dach - Verlege- und Montageanleitungen

