

PRODUKTDATENBLATT

GRAT- UND FIRSLATTENHALTER 50

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Bei dem Grat- und Firstlattenhalter 50 handelt es sich um ein **Befestigungselement für die Installation der Grat- bzw. Firstlatte bei belüfteten Schrägdächern**. Der Grat- und Firstlattenhalter 50 wird aus glasfaserverstärktem Polyamid hergestellt und **zeichnet sich durch große Beständigkeit aus**.

VORTEILE

- Schnelle, problemlose und einfache Montage
- Individuelle Höhenanpassung durch stufenlose Justierbarkeit
- Flexible Anwendung durch variable Schraubenlängen
- Hohe Beständigkeit gegenüber UV-Strahlung und Witterung

EIGENSCHAFTEN

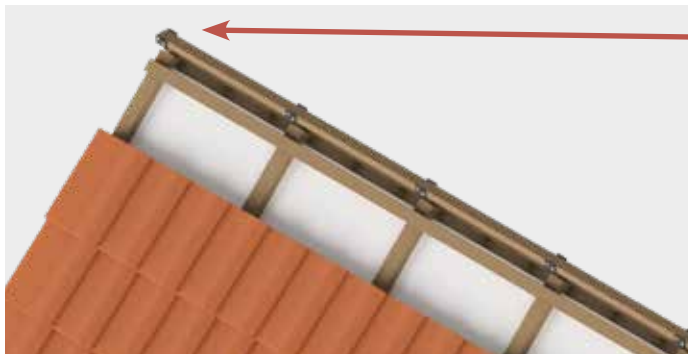
- Mit Vorspannung
- Für 30/50 Dachlatte flach bzw. 40/60 Dachlatte hochkant
- Befestigung mit Ø 6 mm Senkkopfschraube im Sparren (Einbindetiefe mind. 50 mm)
- Befestigung mit Ø 4 x 30 mm Tellerkopf- oder Panheadschrauben am Halter
- Sperrstege in der Schraubenaufnahme für Justierbarkeit

MATERIAL

- Glasfaserverstärktes, widerstandsfähiges Polyamid



ANWENDUNGSBILD



Montage des Grat- und Firstlattenhalter 50 im Sparren

PRODUKTDATENBLATT

GRAT- UND FIRSLATTENHALTER 50

OPTIMALE VERSCHRAUBUNG



Panelwistec Schieferschraube 4,0 x 30 mm
(Art.-Nr. 945868)
oder
Panhead TX 4,0 x 30 mm
(Art.-Nr. 900035)

Panelwistec AG, SK 6,0 x 120 mm
(Art.-Nr. 945636)
Mindesteinbindetiefe 50 mm im
Sparren.



Panelwistec
Schieferschraube



Panhead TX



Panelwistec AG, SK

ARTIKELTABELLE

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Abmessung ¹⁾ [mm]	VPE
954223	Grat- und Firslattenhalter 50	30 x 50	100

¹⁾Länge x Breite

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).