

Edelstahlschrauben | Für Montage Tiefsicke auf Holzunterkonstruktion | 6,0 x 40 mm E19 | Enzianblau



Art. Nr.: 58160401950



Beschreibung

Edelstahlschrauben mit Bohrspitze für Montage in der Tiefsicke

Diese Schrauben werden für die Montage der Stahl- und Aluminiumbleche in der Tiefsicke auf einer Holzunterkonstruktion genutzt. Diese Edelstahlschrauben haben einen Durchmesser von 6,0 mm und eine Länge von 40 mm. Für eine wasserdichte Abdichtung haben diese Schrauben eine E19 EPDM Dichtung.

Besonderheit

Spanfreie Verarbeitung: Anfallende Bohrspäne werden auf ein Minimum reduziert und das Problem von Rostbildung nach der Befestigung mit herkömmlichen Bohrschrauben und der Nichtreinigung der Dachflächen gänzlich ausgeschlossen. Ferner wird durch den speziellen Aufbau der spanlosen Befestigungsschraube die Spaltwirkung des Holzes in der Unterkonstruktion enorm reduziert. Dies wiederum führt zu einer erhöhten Lebensdauer der Holzunterkonstruktion. Durch die Spezial-Beschichtung werden lästige Bohrgeräusche auf ein Minimum reduziert.

Für Tiefsicke

Wenn Stahl- oder Aluminiumbleche in der Tiefsicke auf einer Holzunterkonstruktion verschraubt werden, können diese Schrauben benutzt werden.

Achtung: Aluminium Wellbleche

Wellbleche aus Aluminium können bei einer Befestigung im Tal (Tiefsicke) nur mit der Edelstahlschraube 6,0 x 40 mit einem E12 Dichtring befestigt werden, da bei diese Schrauben der Dichtring zu groß ist!

Inhalt

- 1 Packung = 100 Stück

Dach & Wand Zeven



Technische Details

Zustand	Neu
Ausführung	Schraube
Länge	40 mm
Material	Edelstahl
Farbe	Enzianblau (RAL 5010)
Einsatzbereich	Befestigung Tiefsicke
Besonderheit	Keine Bohrspäne, kein Reinigen nötig
Durchmesser	6,00 mm
Inhalt	100 Stück
Dichtung	E19
Bohrspitze	Ja
Marke	Weckman





Hier geht's zum Artikel:
 Scannen Sie einfach diesen Barcode mit Ihrem Handy und Sie gelangen direkt zum Produkt mit weiteren Informationen, Bilder, Videos usw.