

Isover TWIN UD

Schraube mit Doppelgewinde

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Die Schrauben mit Doppelgewinde Twin UD werden aus veredeltem Kohlenstoffstahl mit biologischem Oberflächenschutz gegen Korrosion Durocoat hergestellt. Die Schrauben haben eine spezifische Kegelform.

ANWENDUNGSBEREICH

Die Schrauben Twin UD sind in die wärmedämmenden Aufbauten über den Dachsparren vorgesehen, wo sie die tragende Funktion des ganzen Aufbaus vom wärmedämmenden System über den Dachsparren erfüllen. Die Schrauben werden von der Senkrechten zur Dachebene um 30° abgeneigt und dienen als Verbindung der Gegenlatten über die Wärmedämmung mit den tragenden Dachsparren. Die ausführliche Anwendungsbeschreibung samt den Entwurfsparametern wird im Katalog der Steildächer dargestellt. Für richtiges Anziehen ist es empfehlenswert, den Montageaufsatz WT-T40/D10 zu verwenden.

VERPACKUNG, TRANSPORT, LAGERUNG

Die Holzschrauben werden in Papierschachteln je 50 St. verpackt. Die Produkte dürfen beim Transport mechanisch nicht entwertet werden, sie werden trocken gelagert.

VORTEILE

- Anpassbarer biologischer Schutz Durocoat
- außergewöhnliche Kegelform des Schafts der Holzschraube
- Umwelt- und Hygienefreundlich



ABMESSUNGEN UND VERPACKUNG

Länge [mm]	360	400	440	480	520
Durchmesse [mm]	7,5				
Für Isolationsdicke [mm]	160	200	240	280-300	320

TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	Einheit	Methodik	Messwert	Bezeichnungsschlüssel
Wärmedämmungseigenschaften				
Festigkeit der Schrauben	[MPa]	EN 10263-2	540 - 705	
Stahlart	[-]	EN 10263-2	C8C	
Farbe	[-]		grau	

ANDERE WICHTIGE DOKUMENTE

- ETA-12/0038

4. 7. 2019 Die genannten Informationen sind zum Ausstellungszeitpunkt des technischen Blatts gültig. Der Hersteller behält sich das Recht auf Änderung dieser Daten vor.