RAPID® Top-2-Roof

Für Aufdachdämmsysteme

Eigenschaften

Zylinderkopf

- > Verringerte Spaltwirkung somit kein Aufreißen der Holzoberfläche
- > Verbesserte Kraftübertragung durch tiefen T 40 Antrieb

Grobganggewinde – Schnelle Verschraubung

- Das Gewinde direkt unter dem Kopf sorgt für optimalem Halt in der Konterlatte – dadurch auch für weiche Dämmungen zugelassen
- > Durch Schaft zwischen den Gewinden sind höhere Knicklasten zugelassen

Geringer Eindrehwiderstand

> Der Reibteil verringert den Eindrehwiderstand durch Ausfräsen des Holzes im Schaftbereich

Patentierte Spitze: Mitgewinde – kein Vorbohren notwendig

> Sorgt für schnellen Anbiss und geringe Spaltwirkung der Schraube

Top-2-Roof		
Ø 8,0	Antrieb	T 40
	Länge	240-520 mm
	Gewinde	Grobganggewinde
	Unterkopf	-
	Oberfläche	BlueWin, Cr[VI] frei









Anwendung

- > Für harte und weiche (nicht druckfeste) Dämmstoffe zugelassen
- > Speziell bei Aufdachdämmungen: Aufnahme von Schub- und Druckkräften
- > Durch die Aufnahme von Druckkräften wird der Dämmstoff wesentlich weniger in den Untergrund gedrückt, wodurch sich die Dämmleistung verbessert

> Durch den zweiten Gewindeteil unterhalb des Schraubenkopfes wird die Konterlatte optimal fixiert

AUFDACH- UND AUSSENWANDDÄMMUNG

- > Nachweis der Konterlatte inkl. Verschraubung
- > Sattel- und Pultdächer
- > Wanddämmung 90°



- > Einfache intuitive Bedienbarkeit das Tabellenkalkulationsprogramm EXCEL erfordert keine speziellen Softwarekenntnisse
- > Deutlich geringere Berechnungsdauer
- > Schraubentypen und vordefinierte Dämmstoffe sind auswählbar bzw. individuell um eigene Dämmstoffe erweiterbar
- > Die Software berücksichtigt nationale Regelungen und ist in den Sprachen Deutsch, Englisch, Französisch und Italienisch erhältlich



