

TOP 180

Holzfasерplatte für Flachdächer und Aufdachdämmung
Riwerga | insulation

Ausschreibungstext
Vom: 01 / 01 / 2017
Rev. Nr. 02 del: 02 / 02 / 2026

BESCHREIBUNG	MASS - EINHEIT	MENGE	PREIS	BETRAG
<p>Lieferung und Montage einer Wärme- und Schalldämmung aus Riwega therm NF TOP 180 Holzfaserdämmplatten, einlagig, homogen, trockene Herstellung, mit Latex behandelt, wasserabweisend und witterungsbeständig, Dichte ca. 180 kg/m³, CE-zertifiziert nach EN 13171, deklarierte Wärmeleitfähigkeit $\lambda_d = 0,042$ W/mK, Wasserdampfdurchlässigkeit $\mu = 3$, Wärmekapazität 2. 100 J/kgK, Euro-Brandverhaltensklasse E nach UNI EN 13501, Materialklassifizierung Klasse B2 nach DIN 4102, Druckfestigkeit ≥ 180 KPa, Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik DiBt Z-23.15 1828, PEFC Nr.: PEFC/04-31-0355, Certificat NaturePlus nr. 0104-1112-114-2, EPD LCA Zertifikat nr. EPD-HWS-20160105-IAC2-DE.</p> <p>Die Lieferung und Installation erfolgt gemäß den Anweisungen des Herstellers.</p> <p>Kanten: Nut & Feder auf 4 Seiten Abmessungen: 580 x 2000 mm Dicken: 35-50-60-80-100-120-140-160mm</p> <p>Vertriebspartner: Riwega therm GmbH, Schießstandweg 7, 39040 Montan (BZ)</p>	m ²			
Eventuelle Arbeitsstunden	€/Stunde			
Eventuelle Abfallentsorgung und Transport zur Deponie auf Kosten des Kunden				
Dämmung inkl. Öffnungen berechnet				