

3therm MULTITHERM 110

Holzfaserplatte für Dächer und belüftete Wände
3therm | insulation

Ausschreibungstext
del: 01 / 01 / 2017
Rev. Nr. 01 del: 14 / 09 / 2021

BESCHREIBUNG	MASS – EINHEIT	MENGE	PREIS	BETRAG
<p>Lieferung und Montage von Wärme- und Schalldämmung aus 3therm MULTITHERM 110 Holzfaserdämmplatten, einlagig, homogen, trockene Herstellung, wasserabweisend, Dichte ca. 110 kg/m³, CE-zertifiziert nach UNI EN 13171, deklarierte Wärmeleitfähigkeit $\lambda_d = 0,038$ W/mK, Wasserdampfdurchlässigkeit $\mu = 3$, Wärmekapazität 2. 100 J/kgK, Euro-Brandverhalten Klasse E nach UNI EN 13501, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102, Druckfestigkeit ≥ 50 KPa, Wasseraufnahmeklasse WS 1,0, Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik DiBt Z-23.15 1828, PEFC Nr.: PEFC/04 31-0355, NaturePlus Zertifikat Nr. 0104-1112-114-2, EPD LCA Zertifikat Nr. EPD-HWS-20160105-IAC2-DE.</p> <p>Geliefert und verlegt in einer Lage, trocken.</p> <p>Dicken: von 40 bis 240 mm Kanten: Gerade Kante oder Stufenfalz 4-seitig</p> <p>Vertriebspartner: 3therm 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				