

Fibra di legno 160

Pannello in fibra di legno per coperture e pareti
3therm | insulation

Voce di capitolato

del: 09 / 09 / 2024

Revisione Nr. 01 del: 12 / 09 / 2024

| DESCRIZIONE | UNITA' DI MISURA | QUANTITA' | PREZZO | IMPORTO |
|--|------------------------|-----------|--------|---------|
| Fornitura e posa in opera sfrido compreso di isolamento termoacustico in pannelli isolanti di fibra di legno 3therm FIBRA DI LEGNO 160 , conforme CAM, monostrato, omogeneo prodotto a secco, idrofugo, densità ca. 160 kg/m ³ , certificato CE secondo UNI EN 13171, conduttività termica dichiarata $\lambda_d = 0,041$ W/mK, permeabilità al vapore acqueo $\mu < 3$, capacità termica 2.100 J/kgK, classe di reazione al fuoco euro classe E secondo UNI EN 13501, classificazione del materiale classe B2 secondo DIN 4102, resistenza alla compressione ≥ 100 KPa, classe di assorbimento d'acqua WS 1.0, certificato CE e PEFC. Fornito e posto in opera monostrato, a secco. Spessori: da 60 a 120mm Bordo: Spigolo vivo sui 4 lati | mq | | | |
| Eventuali ore in economia | €/ora | | | |
| Eventuale smaltimento rifiuti e trasporti in discarica a carico del cliente | | | | |
| Misurazione vuoto per pieno | | | | |