

### **VOCE DI CAPITOLATO NATURATHERM PROTECT PLUS:**

Isolamento termoacustico ed impermeabilizzazione per tetti e facciate con pannelli NATURATHERM PROTECT PLUS in fibra di legno vergine, prodotti con chippato di legno da coltivazioni controllate PEFC, quantità di legno > 90% in peso del prodotto, resistenza a compressione al 10% di deformazione 200 kPa, densità ca. 190 kg/m<sup>3</sup>, conduttività termica  $\lambda_0 = 0,043 \text{ W/(mK)}$ , assorbimento d'acqua per immersione parziale inferiore ad 1 kg/m<sup>2</sup> (WS <1,0), resistenza a trazione perpendicolare > 7,5 kPa, permeabilità al vapore acqueo  $\mu = 3$ , capacità termica massica maggiore di 2100 J/kgK, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN 13501-1, marchio CE secondo UNI EN 13171. Prodotto in classe di emissione A+ secondo il decreto francese per le emissioni in ambiente interno. Idoneo per l'applicazione in ambito pubblico secondo le direttive CAM Criteri Ambientali Minimi del DM 24.12.2015 e seguenti.

Fornito e posto in opera con giunti ad incastro e posa sfalsata, fissato su strutture a montanti senza elemento di irrigidimento (interasse diverso a seconda dello spessore del pannello).

Spessori (mm):22 Dimensioni (mm): 2520x610

Spessori (mm):35-52-60 Dimensioni (mm): 2525x615

Spessori (mm): 80/160 Dimensioni (mm): 1825x615