

VOCE DI CAPITOLATO DI PRODOTTO

Pavatex PAVABOARD

STRATO	DESCRIZIONE	Unità di misura	Quantità	Prezzo unitario	Importo
1 Pavatex PAVABOARD	<p>Isolamento termoacustico per solai con sistema a secco o ad umido, in pannelli isolanti PAVABOARD in fibra di legno vergine, prodotti con scarti di segherie di conifera svizzera, senza collanti poliuretani, altamente resistente alla compressione 150 kPa al 10% di deformazione, densità ca. 220 kg/m³, conduttività termica dichiarata $\lambda_D = 0,046 \text{ W/(mK)}$, permeabilità al vapore acqueo $\mu = 5$, capacità termica massica 2.100 J/kgK, classe di reazione al fuoco E secondo UNI EN 13501-1, certificato per la bioedilizia della natureplus®, Dichiarazione di Prestazione (DoP), certificato CE secondo UNI EN 13171. Il prodotto sarà compostabile, codice europeo sui rifiuti 030105. Saldo di CO2 negativo (-231 kgCO2eq./m3 a fine produzione), Acidificazione (0.323 kg SO2eq./m3 a fine produzione), produzione di rifiuti nell'intero ciclo di vita < 9 kg/m3, come da Dichiarazione Ambientale EPD secondo EN 15804. Fornito e posto in opera a uno o più strati con giunti accostati a secco, sarà protetto da umidità di risalita, di asciugatura dei materiali e di infiltrazione. I sistemi di massetto a secco o ad umido ed i relativi carichi ammissibili saranno secondo le indicazioni della ditta produttrice. Tutti i certificati del prodotto devono essere consegnati alla direzione lavori.</p> <p>Spessori (mm): 20 / 40 / 60 Dimensioni (mm): 1020 x 600</p>	m ²			

IMPORTO TOTALE: