

VOCE DI CAPITOLATO DI PRODOTTO

Pavatex PAVADENTRO

STRATO	DESCRIZIONE	Unità di misura	Quantità	Prezzo unitario	Importo
1 Pavatex PAVADENTRO	<p>Isolamento termoacustico a cappotto interno PAVADENTRO in pannelli isolanti intoncabili in fibre di legno vergine, prodotti con scarti di segherie di conifera svizzera, senza collanti poliuretanici, con strato funzionale di silicati, bordo con incastro a maschio e femmina su 4 lati, densità ca. 180 kg/m³, conduttività termica dichiarata $\lambda D = 0,043 \text{ W/(mK)}$, strato equivalente d'aria permeabilità al vapore Sd da 0,45 a 0,95 m in funzione dello spessore, 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 (-212 kgCO2eq./m3 a fine produzione), Acidificazione (0.24 kg SO2eq./m3 a fine produzione), produzione di rifiuti nell'intero ciclo di vita < 8 kg/m3, come da Dichiarazione Ambientale EPD. Fornito e posto in opera sull'interno della parete su uno strato assorbente d'argilla (p.es. procrea FONDO) di 0,5 cm e fissato con 6 tasselli tipo STR-U al m2 ,con finitura in calce o argilla, come da indicazioni di Naturalia-BAU. Tutti i certificati del prodotto devono essere consegnati alla direzione lavori.</p> <p>Spessori (mm): 40 / 60 / 80 / 100 Dimensioni (mm): 1020 x 600</p>	m ²			

IMPORTO TOTALE: