

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Foglio di Sughero mm 10 x cm 50 x cm 100



Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

SPECIFICHE TECNICHE

Descrizione	Foglio di sughero per applicazione commerciale e residenziale.
Misure	Larghezza – da 500 mm a 1300 mm Spessore – da 0.8 mm a 15 mm Lunghezza – su richiesta del cliente
Tolleranza per Larghezza e Lunghezza	≥ valore nominale
Tolleranza per Spessore	Spessore ≤ 5 mm → ± 0.2 mm Spessore ≥ 5 mm → ± 5% con massimo di 0.5 mm
Densità	180 - 220 Kg/m ³
Tensione di rottura a trazione	≥ 200 kPa
Compressione	20 - 40 %
Recupero	65% Min
Flessibilità	Fattore 5: Passa
Conduttività termica	0.042 W / m K
Riduzione dei rumori da impatto	Apross. 17 a 20 dB(A)
Resistenza al fuoco	Classe 2 Autoestinguente e debolmente fumoso, non alimenta la propagazione della fiamma



Prodotto Naturale, Antistatico, Antiallergico, Biocompatibile. Al contrario di altri isolanti sintetici non rilascia solventi o particelle nocive. Gradevole al tatto puo essere posato a vista come insonorizzante fonoassorbente

~~Prezzo base, Nessun sconto16,88 €~~

Prezzo con sconto11,07 €

Prezzo di vendita13,50 €

Prezzo di vendita, tasse escluse14,44 €

Sconto-3,38 €

Ammontare IVA2,43 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione **SUGHERO SUPERCOMPRESSO IN FOGLI**

Spessore mm 10

Dimensione cm 50 x 100 (0,5 mq)

Prodotto Naturale, Antistatico, Antiallergico, Biocompatibile.

Al contrario di altri isolanti sintetici non rilascia solventi o particelle nocive.

Gradevole al tatto puo essere posato a vista come insonorizzante fonoassorbente e anticondensa oppure intonacato, verniciato o tinteggiato.

Ineguagliabile nelle ristrutturazioni per cappotti interni termoisolanti, grazie alla sua elevata

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

permeabilità al vapore risolve definitivamente i problemi di umidità, condense e muffe.

Ottimo isolamento acustico dai rumori d'urto e da calpestio, puo

essere applicato direttamente sotto laminati, parquet, ceramica, pietra naturale ecc.

Ideale tappetino termoacustico per la posa di pavimenti flottanti; compatto, elastico e flessibile permette di livellare piccole irregolarità ed imperfezioni del massetto. Adatto anche per pavimenti riscaldati.

Grande durabilità e stabilità dimensionale, anche quando soggetto ad alte variazioni di temperatura.

Igroscopico, imputrescibile, inattaccabile da insetti, e roditori.

Nell'immagine al lato le SPECIFICHE TECNICHE

- REAZIONI AL FUOCO: materiale autoestinguente
- RESISTENZA ALL'ACQUA: ottima
- RESISTENZA AL VAPORE: ottima
- RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI: ottima
- PUTRESCIBILITÀ: nulla
- MANTENIMENTO CARATTERISTICHE QUALITATIVE: illimitato nel tempo
- INATTACCABILE: da insetti o animali

Per gli appassionati, può essere usato anche per la realizzazione di presepi.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.