

Rotolo di Sughero mm 3 x mt 1 x 10 (10 mq)



- Rotolo H 1 x 10 mt
- Spessore mm 3

Rotoli,

. spess. da. 2. a. 10. mm, bricolegnostore3



- Rotolo H 1 x 10 mt
- Spessore mm 3



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	Apress. 17 a 20 dB(A)	
Resistenza al fuoco	Classe 2 Autoestinguente e debolmente fumoso, non alimenta la propagazione della fiamma	



Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



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 into

~~Prezzo base, tasse escluse~~ 71,06 €

Prezzo con sconto 52,42 €

Prezzo di vendita 63,95 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 59,52 €

Sconto -7,11 €

Ammontare IVA 11,53 €

Di solito spedito in 2-3 giorni

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione **SUGHERO SUPERCOMPRESSO IN ROTOLI**
Spessore mm 3

Dimensione rotolo mt H 1 x 10 (10 mq)

Nell'immagine al lato le SPECIFICHE TECNICHE

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Prodotto Naturale, Antistatico, Antiallergico, Biocompatibile.

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

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

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

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.

- **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

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.