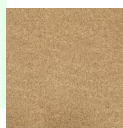


## Foglio di Sughero mm 10 x cm 61 x cm 91,5 - Pacco da 20 pezzi - 11,163 mq



Specifiche Tecniche	
Descrizione	Foglio di sughero per applicazione commerciale e residenziale.
Larghezza	da 100 mm a 1000 mm
Spessore	da 0,5 mm a 15 mm
Longhezza	in base alle esigenze del cliente
Tolleranza per Larghezza e Longhezza	> valore nominale
Tolleranza per Spessore	Spessore < 0,5 mm → 0,2 mm Spessore > 0,5 mm → 0,5 mm (con spessore > 0,5 mm)
Densità	180 - 220 Kg/m <sup>3</sup>
Tensione di rottura a trazione	> 200 MPa
Compressione	20 - 40%
Riciccolo	100% Max.
Flessibilità	Fattore 5. Piatto
Conduttività termica	0,042 W / m K
Riduzione dei rumori da impatto	Aprimo: 17 a 20 (dB(A)) Classe 2. Assorbimento e isolamento termico, non allentato la permeazione della breccia
Resistenza al fuoco	



Pacco da 20 fogli di sughero dello spessore di 10 mm. Formato cm 61 x 91,5. Un pacco corrisponde a 11,163 metri quadrati. Il sughero è un prodotto naturale, antistatico, antiallergico, biocompatibile. È usato soprattutto come isolante termico, insonorizzante e fonoassorbente. Al contrario di altri isolanti sintetici il sughero non rilascia solventi o particelle nocive. Il sughero è gradevole al tatto e può essere posato a vista.

Valutazione: Nessuna valutazione

### Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 298,53 €

Prezzo con sconto 183,52 €

Prezzo di vendita 223,90 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 258,16 €

Sconto -74,63 €

Ammontare IVA 40,38 €

2-3 Days



[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

# SUGHERO SUPERCOMPRESSO IN FOGLI

Spessore mm 10

Dimensione cm 61 x 91,5

La presente vendita è riferita al pacco intero composto da 20 fogli che equivalgono a 11,163 mq

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 e imperfezioni del massetto. Adatto anche per pavimenti riscaldati.

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

Igroscoptico, 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.

///