



- AZIENDA
- PRODOTTI
- CERTIFICATI DI GARANZIA
- DOMANDE
- ANNUNCI
- MAPPA
- LINKS

➤ GARANZIA DELLA QUALITÀ

UNIA EUROPEJSKA
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

UNIA DLA PRZEDSIĘBIORCÓW
PROGRAM OPERACYJNY

FIBRIS S.A. zrealizował projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

POLITYKA DOTYCZĄCA SUROWCA DRZEWNEGO



Prodotti faesiti



1. Dure
2. Dure verniciate
3. Verniciate dure, motivi ornamentali simil-legno
4. Porose
5. Porose leggere
6. Porose idropellenti
7. Isolanti e di compensazione Izopanel®

➤ PRODOTTI » FAESITI POROSE (FIBRO NATUR STANDARD)

APPLICAZIONE:

I pannelli porosi trovano l'applicazione in edilizia come un ottimo materiale per isolamento termico e acustico delle pareti, pavimenti e tetti. Vengono anche utilizzate in industria di imballaggi come distanziatori di ammortamento o tramezzi e in minuteria di legno.



DIMENSIONI STANDARD:

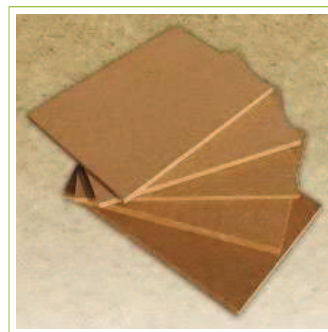
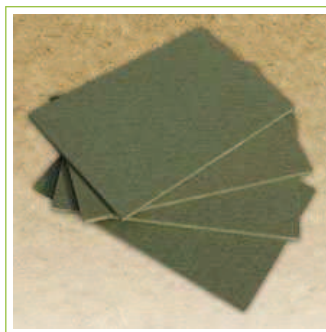
larghezza: 1200; 1220 mm
lunghezza: 1830; 2440; 2500; 2700; 2750; 3050 mm

SPESSORE:

7,0; 8,0; 9,0; 9,5; 12,0; 12,5; 15,0; 16,0; 19,0; 20,0 mm

PREGI:

Ottimo isolamento termico ed acustico, grandi dimensioni, leggerezza, facilità di lavorazione e montaggio.



Proprieta fisico - meccaniche dei pannelli:

SPECIFICAZIONE:	Tipo SB	Tipo SB.LS
		valori:
Densita [kg/m3]	≤ 350	

Resistenza alla curvatura statica [N/mm ²] (*)	0,8 - 0,9	0,9 - 1,2
Conduttività termica λ [W/mK] (PN-EN 13986 Tab.11)	0,050	
Coefficiente di resistenza della diffusione del vapore acqueo μ	5	
Specifica capacità termica c [J/kg x K]	2100	
Rigonfiamento dopo 2 ore di ammollo in acqua [%]	≤ 10	≤ 8
Classe di combustibilità secondo DIN 4102	B2	
Classe di reazione al fuoco secondo PN-EN 13 501-1	E	

(*) secondo lo spessore del pannello.

Le faesiti porose vengono prodotte dalle materie prime naturali secondo le norme: **PN-EN 622-1**; **622-4** e **PN-EN 13 986**, nella classe di igiene E-1.

I pannelli prodotti segnamo con il marchio CE. L'unità di controllo e di certificazione è Insitut für Baustoff und Konstruktion MPA di Monaco di Baviera (numero dell'unità notificante 1211).

I parametri dei pannelli prodotti (dimensioni, proprietà tecniche) possono essere - per quanto possibile - adattati alle richieste del cliente.



[Home](#) :: [Azienda](#) :: [Prodotti](#) :: [Certificati di garanzia](#) :: [Domande](#) :: [Annunci](#) :: [Mappa](#) :: [Links](#)

Copyright © 2007-2008 FIBRIS Spółka Akcyjna
Design and Hosting by CYBERNET