

ACCESSORI E INSONORIZZANTI

insonorizzanti termici e acustici

Feltro in lana di vetro



Feltro in lana di vetro, trattato con resine termodurenti, rivestito su una faccia con carta kraft alluminio retinato. Prodotto con igroscopio, inodore, chimicamente inerte, impu- rescibile, inattaccabile da muffe e roditori.

Composizione: carta kraft polietanata, velo di vetro bianco o nero

Dimensioni: larghezza 1000 o 1200 mm, lunghezza in funzione dello spessore, spessori 23-30-50 mm,

Imballo: singolo in politene

Applicazioni: isolamento termico di condotte di apparecchi negli impianti di condizionamento e riscaldamento, isolamento di caldaie

Reazione al fuoco: classe B1 DIN 4102; conduttività termica 0,037 (w/mk) DIN 52612

Temperatura d'impiego: limite di 150°C; calore specifico 0,2 KCal/kg.°C

Spessore (mm)	Densità (kg/m ³)	Prezzo €/mq
25	22/24	
30	22/24	
50	22/24	

Velo vetro



Descrizione	Prezzo conf. €
Velo vetro da 50 gr H 1000 L=100 mt	
Prezzo a rotolo (100 mq)	

Lana di roccia basaltica



La lana di roccia basaltica in materassino trapuntato, grazie alla sua struttura a celle aperte, risulta essere un buon isolante termico e un ottimo materiale fonoassorbente.

Formato: 1x5 m sp. 50 mm

Densità supervelo: 80 kg/mc

Prezzo pz. €