

ECORUBBER

Materiale

L'Ecorubber è composto da granuli di gomma (di 1a scelta) vulcanizzati ad alta densità 700 kg/m³, resistente ad alte e basse temperature (-60 +200 °C). L'assemblaggio particolare del prodotto fa sì che l'Ecorubber abbia un'ottima resistenza meccanica, termica, chimica, all'umidità, agli olii, ha inoltre una ottima stabilità dimensionale. L'Ecorubber è imputrescibile e non pulverulento.

Dimensioni standard

Larghezza: mm 1000
Lunghezza: mm 1200
Spessore: mm 10-20
Altri a richiesta

Formati standard

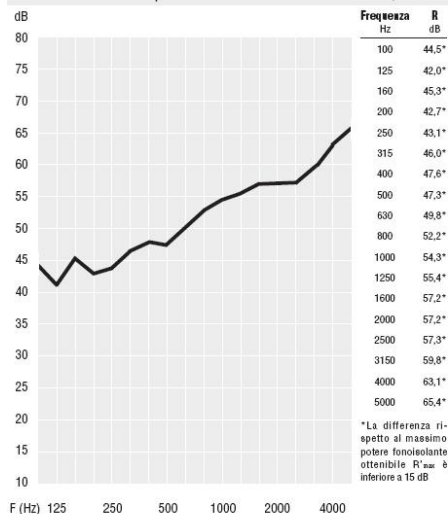
sp. mm 10 in pallet da mq 120
sp. mm 20 in pallet da mq 60

Comportamento al fuoco

Classe B2 secondo DIN 4102 (normalmente infiammabile).



Potere fonoisolante a parete tra due forati da 7 cm $R_w = 53,5$ dB



certif. IEN Galileo Ferraris n. 33416-04

Caratteristiche Fisiche	
Colore	Nero
Conducibilità termica	0,113 W/mc
Densità	700 Kg / m ³
Dimensioni	Lastre 1000 x 1200
Resistenza termica	- 60 + 200° C
Dimensione dei pannelli	mm 1200 x 1000 (o altre)
Spessori	mm 10, 20 ecc.

Campi applicazione

L'Ecorubber è un eccellente antivibrante e fonoisolante per pavimenti in genere. L'Ecorubber trova largo utilizzo per pareti, tramezzature e soffitti per la riduzione dei rumori aerei e strutturali. L'utilizzo è per ambienti come discoteche, cinema, pubs, nell'edilizia abitativa e industriale.

Messa in opera

Mediante apposito collante per pareti e tramezzature con l'ulteriore utilizzo di tasselli rinforzanti, ove fosse richiesto; per i pavimenti: a secco sotto il massetto rinforzato con rete elettrosaldata.

Assistenza tecnica

L'Ufficio Tecnico della N.D.A. S.p.A. è in grado di effettuare analisi strumentali, tali da definire la quantità e la tipologia del materiale da utilizzare, in relazione alle specifiche esigenze.

Avviso

Le informazioni e i dati riportati sono offerti in buona fede e ritenuti corretti. Tuttavia non viene assunta alcuna responsabilità per tali informazioni e dati, ne può essere presunta alcuna garanzia. La N.D.A. S.p.A. in conseguenza della politica di sviluppo e miglioramento dei suoi prodotti, si riserva il diritto di modificare senza preavviso modelli e caratteristiche dei prodotti descritti.