

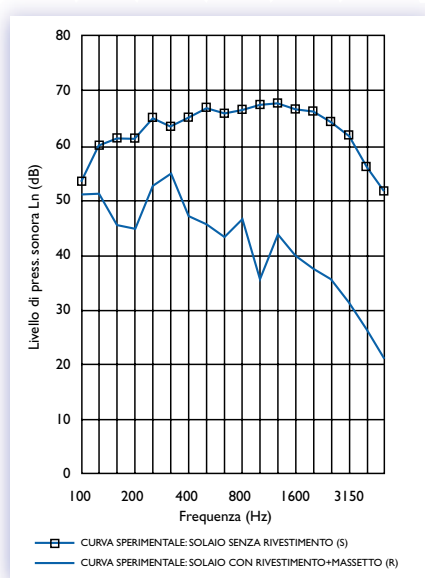
PULSAR

IL SOTTOPAVIMENTO ANELASTICO AD ELEVATA RESISTENZA MECCANICA
CHE RIDUCE I RUMORI DA CALPESTIO IN QUALSIASI SOLAIO.
MINIMO INGOMBRO PER UN MASSIMO RISULTATO

DESCRIZIONE PRODOTTO

Anticalpestio fonoisolante da sottopavimentazione ad elevate caratteristiche acustiche. Grazie al suo manto di contatto ELASTICO e PUNTIFORME unito ad una membrana fonoisolante termoplastica additivata, questo prodotto offre notevoli vantaggi: **basso spessore, flessibilità, resistenza meccanica della superficie, ottima resistenza a compressione, facilità di posa e taglio, inalterabilità nel tempo, massima efficacia fonoisolante.**

INDICE NORMALIZZATO DI CALPESTIO PARI A 24,5 dB.

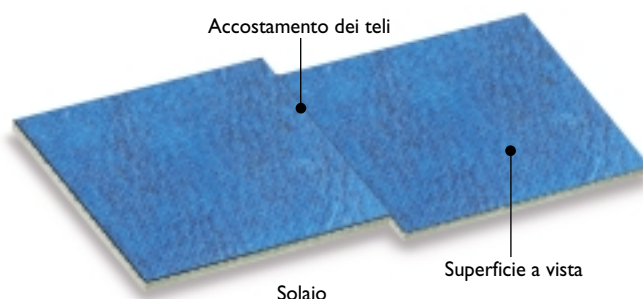


24,5 dB

23%
superficie
di appoggio



INDICAZIONI DI POSA



PESI E FORMATI

FORMATO	rotolo
DIMENSIONI	1,4 m (h) x 4,0 m (l) pari a 5,6 mq/rotolo
SPESSORE	13 mm
PESO	5,8 Kg x mq pari a 32,5 Kg/rotolo

TESTO DI CAPITOLATO

PULSAR, sottopavimento anelastico con superficie d'appoggio puntiforme al 23% in lattice di gomma centrifugata accoppiato con membrana fonoisolante massiva a base di polimeri elastici ad alta resistenza meccanica; spessore totale prodotto: mm 13. Indice normalizzato di calpestio: 24,5 dB.



Acustica Sistemi S.r.l.

Uffici: Via Lisbona, 10 - 35127 Padova
tel. 049.760.553 - fax 049.870.47.47
e-mail: info@acusticasistemi.it
www.acusticasistemi.it

Magazzino: Via Austria, 11/1 - 35128 - Z.I. Padova
tel. 049.870.54.00