

eco-re-flex



*Agglomerato
di fiocchi di
poliuretano espanso
per isolamento
fra solaio e massetto*

Composizione

Fiocchi di poliuretano espanso flessibile agglomerati tramite resine poliuretatiche di prima scelta. Disponibile anche già accoppiato ad una pellicola impermeabile in polietilene

Funzione

Isolamento acustico dei rumori di calpestio

Utilizzi

Posato fra solaio e massetto per la realizzazione di massetti galleggianti

Posa in opera

A secco sul solaio o sullo strato di massetto alleggerito prima di realizzare il massetto
Data la natura porosa del materiale è indispensabile proteggerlo con un telo in polietilene oppure acquistare la versione già accoppiata ad una pellicola in PE

Dati tecnici

<i>Formato</i>	lastre o rotoli accoppiati a pellicola in PE con banda autoadesiva laterale
<i>Dimensioni</i>	lastre mm.2.000 x 1.000 rotoli da m.30 x 1
<i>Spessore</i>	standard 5 mm. altri su richiesta
<i>Densità</i>	standard 150 kg./mc. altre su richiesta
<i>Prestazioni</i>	Abbattimento del rumore al calpestio $\Delta L_{nw} = 23$ dB (spessore 4 mm.)
<i>Rigidità dinamica</i>	37 MN/m ³ secondo norma UNI EN 29052-1 1993 (spessore 5 mm.)
<i>Riciclabilità</i>	100%
<i>Caratteristiche</i>	rigidità dinamica molto bassa mantenimento dello spessore nel tempo