

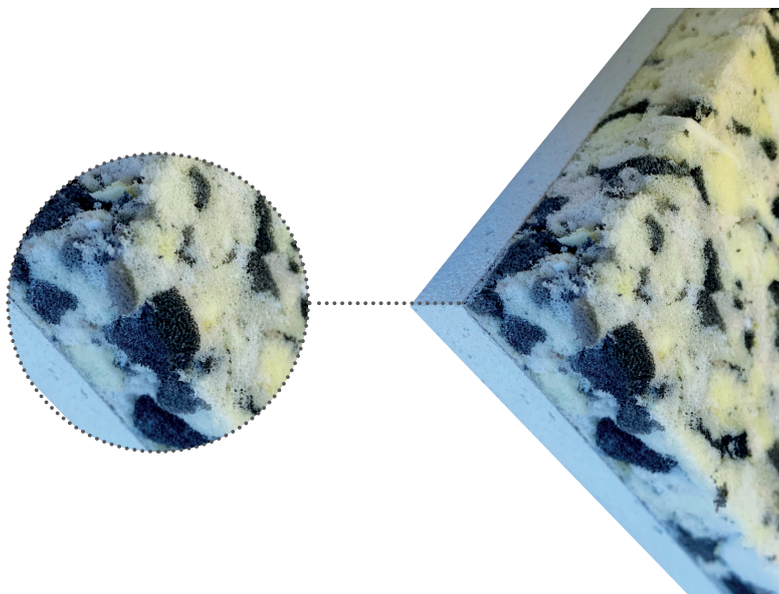
# Silenz PUR-MIX

LASTRA ACUSTICA ECO SOSTENIBILE CON FIOCCHI DI POLIURETANO RICICLATO PER RISTRUTTURAZIONE MEDIANTE PLACCAGGIO DIRETTO SU PARETE



3therm | silenzio

T2



## ■ NATA PER LA RISTRUTTURAZIONE

Il rivestimento con strato di fiocchi di poliuretano ad elevata elasticità proveniente da eco-riciclo, abbatte tutti i rumori!

## ■ POSA INCOLLATA

Incollaggio diretto sulla parete da risanare acusticamente, con notevole riduzione dei tempi di cantiere.

## ■ INGOMBRI RIDOTTI

Grazie alla finitura in cartongesso pre-accoppiata di soli 12.5 mm, ed allo spessore di soli 33 mm, è possibile realizzare interventi di correzione acustica perdendo poco spazio.

## ■ CONSIGLIATO PER

Ristrutturazione: risanamento acustico a basso spessore, mediante incollaggio diretto su pareti esistenti

## ■ MATERIALE

Lastra in speciale cartongesso sp. 12.5mm accoppiata ad un pannello in agglomerato di fiocchi in poliuretano espanso flessibile da 100 kg/m<sup>3</sup> provenienti da eco-riciclo.

## ■ DATI TECNICI

Spessore	33 mm
Peso lastra	11 kg/mq
R <sub>w</sub> della lastra (sp. 33 mm)	36 dB certificato (UNI EN ISO 717-1)
Densità	ca. 760 kg/mc (lastra in cartongesso) 90-120 kg/mc (fiocchi in poliuretano)
Resistenza termica (R)	0,512 mqK/W
Resistenza alla diffusione del vapore $\mu$	10/4 (lastra in cartongesso) permeabile (fiocchi in poliuretano)
Formato lastra	1.2 x 2 mt = 2.4 mq
Confezione	60mq

