



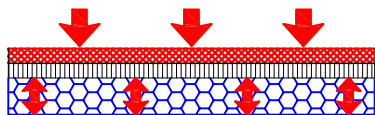
La linea di **PANNELLI FONOASSORBENTI DECHO** è dedicata alla correzione dei problemi acustici di riverbero di locali abitativi, commerciali e negli uffici e concepita in sintonia con le tendenze più attuali dell'interior design. I pannelli sono realizzati in fibra di poliestere termolegata (Classe 1) con struttura di irrigidimento nascosta in legno o alluminio.

Il rivestimento superficiale è realizzato con tessuto bielastico stretch di poliestere (Classe 1), disponibile in una vastissima gamma di tipologie texture e colore oppure con qualsiasi stampa digitale fotografica scelta dal Cliente.

COME FUNZIONANO?

Il principio acustico di funzionamento dei pannelli Decho, è basato sul concetto di fonoassorbimento per porosità, in associazione al principio della "lastra vibrante".

Questa particolare caratteristica del pannello Decho®, amplia in maniera consistente le prestazioni acustiche di fonoassorbimento alle basse frequenze, alle quali solitamente risultano inefficaci i comuni pannelli fonoassorbenti.



PANNELLI DECHO

Dimensioni standard mm: 600x600 - 600x1200 - 1200x1200 - 600 x2000

Altre dimensioni disponibili su richiesta.

Spessori standard in mm: 40 - 80 - 120

Composizione 100% Poliestere FR - (Tr Cs) - Classe 1

Abrasioni (Martindale) UNI EN ISO 12947:2000 100.000 cicli ± 20%

Solidità alla luce (Xenotest): UNI EN ISO 105 B02 5 ± 1

Resistenza al fuoco: Italia - Classe 1



www.pannelliacustici.com

Acustico
Via V. dell'Ipca, 2
10070 San Carlo (TO)
Tel. 011 920 60 93
Fax 011 920 25 45

