


## DESOUND® - LIUNI ACOUSTIC PANEL

### Descrizione

DESOUND® è un nuovo sistema di rivestimento fonoassorbente per pareti e soffitti, risultato di una studiata specializzazione tecnologica unita ad una raffinata selezione di finiture coordinate. Il sistema si compone di doghe modulari ad incastro lavorate con scanalature e forature che, assorbendo le onde sonore garantiscono ambienti salubri, a ridotto inquinamento acustico. Di facile applicazione, grazie ad una serie di accessori appositamente progettati, DESOUND® si propone per un utilizzo ampio, trasversale. Il sistema prevede speciali elementi per realizzare porte integrate a battente, scorrevoli, pivotanti, un sistema di nicchie, contenitori e volumi rivestiti dello stesso materiale ed inoltre setti free standing, velette e controsoffitti con sistema di illuminazione ad incasso. La preziosità e l'ampia scelta delle finiture suggeriscono l'uso di DESOUND® non solo in spazi a forte connotazione pubblica quali zone d'attesa, hall, meeting room, uffici, palestre, spa, biblioteche, show-room, lounge, bar e ristoranti ma anche in sale conferenze e cinema.

DESOUND® è un prodotto certificato e garantito, versatile e di grande qualità estetica che permette di creare ambienti di forte impatto visivo con un perfetto comfort acustico. DESOUND® è disponibile in una vasta gamma di texture e finiture. La flessibilità produttiva di DESOUND® consente di soddisfare richieste personalizzate anche per piccole quantità.

Caratteristiche generali	Descrizione
Reazione al fuoco	Bs2, d0
Passo Fresate	14/2
Pentaclorofenolo	< 5%
Classe di Formaldeide	EN 717-1 ; E1
Spessore	mm 16
Dimensioni	mm. 3600 x 192 mm. 2000 x 192
Finiture	> 500
Certificazioni	

## DESOUND® - LIUNI ACOUSTIC PANEL

### Description

DESOUND® is a new sound-absorbing system for walls and ceilings, a combination of highly- specialized technology and refined coordinated finishes.

The system is made up of finely-machined interlocking modular boards with sound-absorbing interconnecting grooves and perforations which guarantee reduced noise pollution. DESOUND® is easy to install thanks to a range of specially-designed accessories, making it suitable for a wide range of uses.

The system includes elements for the installation of swinging, sliding and rotating doors, niches and cupboards finished with the same decor, free-standing partitions, and false ceilings with inset lighting.

The wide range and beauty of the finishes makes DESOUND® suitable not only for public rooms and areas such as waiting rooms, halls, meeting rooms, offices, gyms libraries, showrooms, bars and restaurants but also for conference rooms and cinemas.

DESOUND® is certified and guaranteed, and thanks to its versatility and aesthetics can be used to create spaces with visual impact and great acoustics. DESOUND® is available in a wide range of textures and finishes.

Our flexible production lines make it possible to meet our customers' special requirements even for small quantities.

General features	Description
Fire Reaction	Bs2, d0
Milled cut	Every 14 mm (2 mm thickness)
Pentachlorophenol	< 5%
Formaldehyde group	EN 717-1 ; E1
Gauge	mm 16
Sizes	mm. 3600 x 192 mm. 2000 x 192
Finishes	> 500
Certifications	