

# Pannelli Ibridi

## CIRCLE



Il pannello SMART Design CIRCLE è un pannello ibrido con una superficie in legno perforata a cerchi accoppiata ad un pannello fonoassorbente. Il pannello perforato secondo una certa sequenza permette anche una diffusione delle medie e alte frequenze nonché un certa estetica. Sono disponibili due tipi di riempimento fonoassorbente a scelta : **Fibra Minerale o Melamina Basotect™**. Il pannello fonoassorbente dietro al pannello forato assume carattere risonante e permette di assorbire le frequenze più basse. Il risultato è un pannello con un elevato controllo delle basse frequenze ed una dispersione delle medie alte. Ideale per essere utilizzato in studi di registrazione , control room , sale ascolto Hi-Fi... è efficace anche per il parlato dal momento che permette di risolvere molti problemi acustici come flutter echo e riverbero eccessivo , senza assorbire eccessiva energia acustica alla alte frequenze.

**Dimensioni 100x50x11 cm / 100x50x6 cm**



### Caratteristiche

- Elevato assorbimento acustico delle basse frequenze
- Diffusione delle medie e alte frequenze
- Forato a cerchi
- Disponibili due tipi di riempimento fonoassorbente: Fibra Minerale o Melamina Basotect™
- Pannello realizzato in compensato di faggio di alta qualità con verniciature di pregio
- Look lineare con finiture di pregio in legno laccato
- Vasta scelta di colori ( essenza legno e MDF verniciato)
- Installazione rapida e senza colla.
- Costruzione solida.
- Prezzo conveniente.

### Dimensioni

100x50x6 cm

100x50x11 cm

### Peso

4 / 6 Kg

### Montaggio

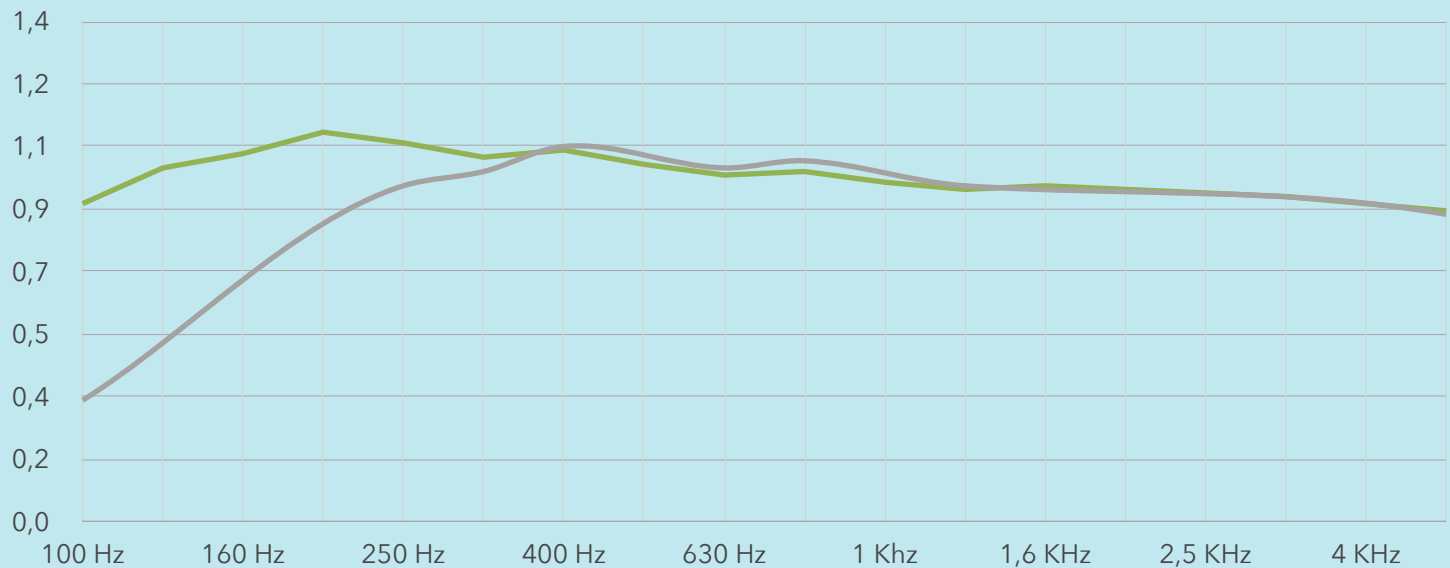
A parete con tasselli (inclusi) ,  
(kit per soffitto su richiesta)

# Pannelli Ibridi Circle

## Con Fibra Minerale



— Coeff. assorbimento a Pannello HESA 5 cm      — Coeff. assorbimento a Pannello HESA 10 cm



# Pannelli Ibridi Circle

## Con Melamina Basotect™

— Coeff. assorbimento a Pannello HESA 5 cm      — Coeff. assorbimento a Pannello HESA 10 cm

