

Pannelli Fonoassorbenti

Smart100 / Smart50



Pannelli fonoassorbenti realizzati con una struttura in legno e ricoperti con stoffa fonotrasparente. Sono disponibili due tipi di riempimento fonoassorbente a scelta : **Fibra Minerale** o **Melamina Basotect™**. Disponibili in 25 colori. I pannelli SMART 100 e SMART 50 sono estremamente versatili e sono progettati per migliorare l'acustica di qualsiasi tipo di sala, hi-fi, studio di registrazione, sale prova , home theater, ristorante... I pannelli SMART permettono di assorbire le riflessioni indesiderate, accorciare il tempo di riverbero e eliminare il flutter echo. Sono efficaci su un range di frequenze molto ampio per un pannello di questo spessore.

SMART100 Dimensioni 100x50x6 cm



Caratteristiche

- Elevato assorbimento acustico
- Disponibile riempimento fonoassorbente in Fibra Minerale oppure Melamina Basotect™
- Look lineare ed elegante
- Vasta scelta di colori
- Installazione rapida e senza colla
- Costruzione solida con rifiniture di di pregio.
- Prezzo conveniente

Dimensioni

Smart100 100x50x6 cm

Smart50 50x50x6 cm

Altre misure disponibili su richiesta

Peso

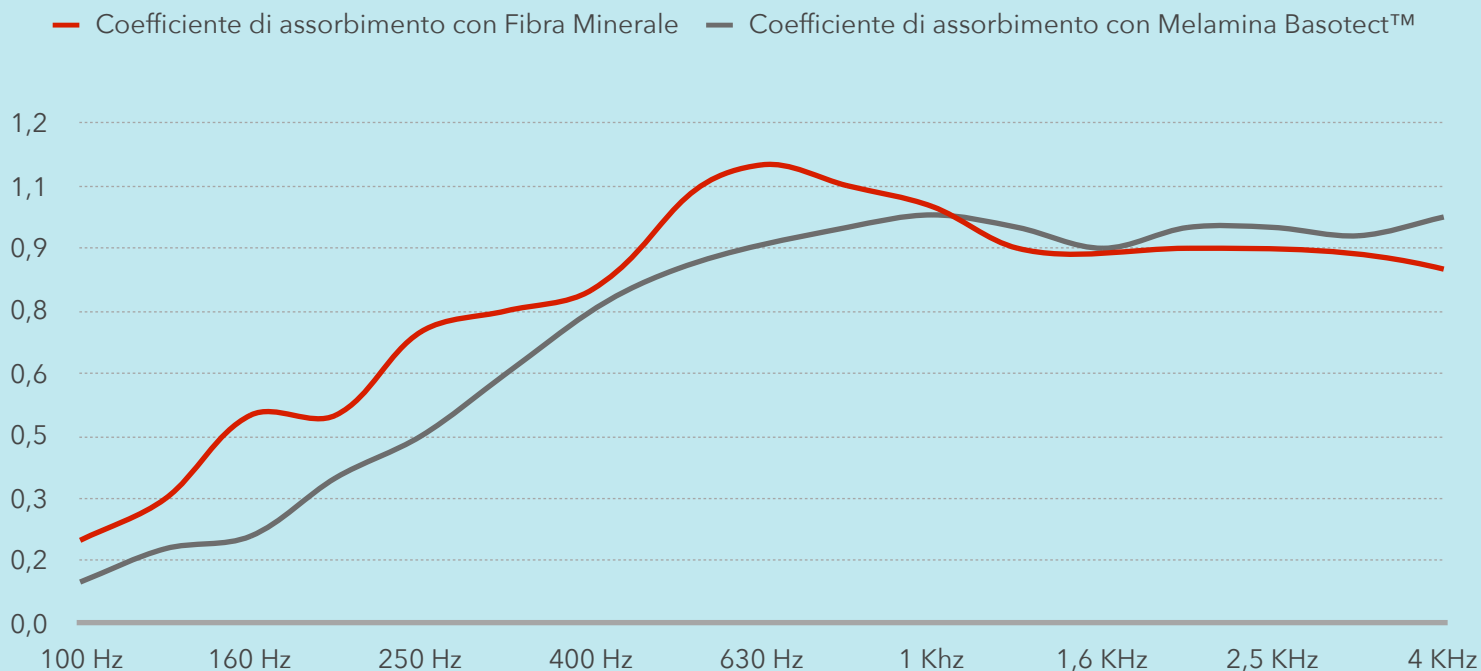
5 Kg

Montaggio

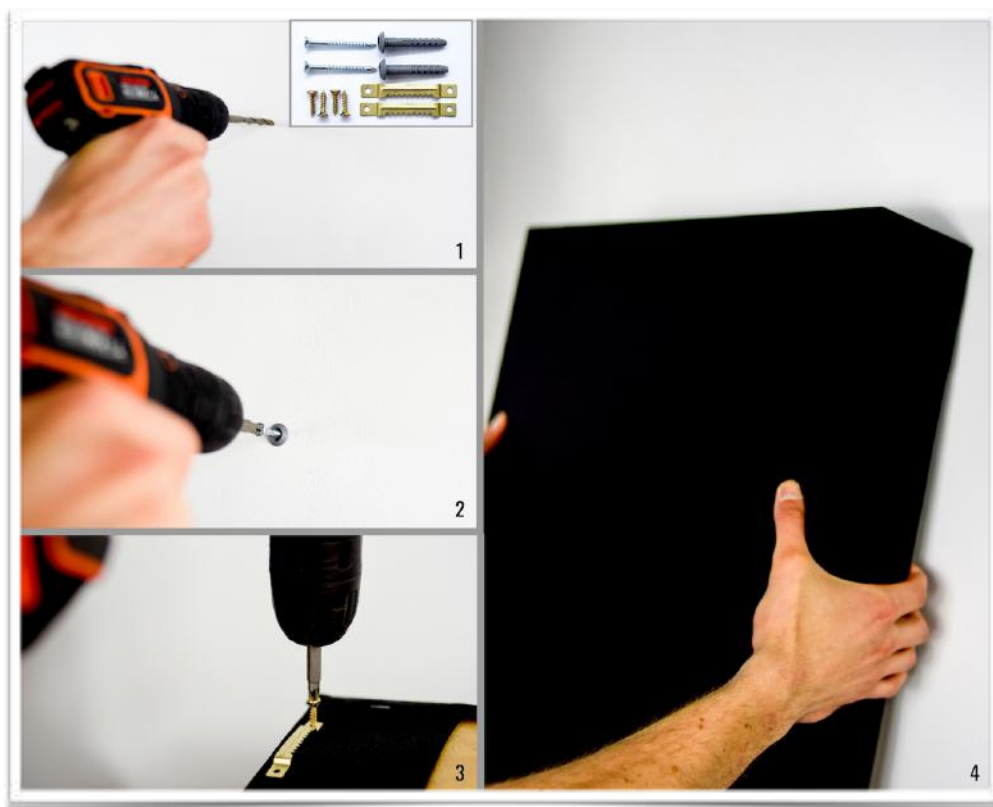
A parete con tasselli (inclusi) ,
(kit per soffitto su richiesta)

Pannelli Fonoassorbenti

Smart100 / Smart50



Montaggio



1. Forare la parete.
2. Inserire la vite e il tassello nella parete (forniti).
3. Applicare i ganci di fissaggio al pannello
4. Applicare il pannello alla parete come un quadro .

Sono disponibili su richiesta dispositivi per fissaggio a soffitto (in aderenza o sospensione)

Pannelli Fonoassorbenti

Smart100 / Smart50

MAS
ACOUSTICS

Colori disponibili



1. White



2. Ecreu.



3. Pink



4. Beige



5. Light Yellow



6. Yellow



7. Light Green



8. Green



9. Apple



10. Sea



11. Light Blue



12. Blue



13. Sapphire



14. Purple



15. Claret



16. Deep Red



17. Red



18. Orange



19. Light Brown



20. Dark Brown



21. Garnet.



22. Light Grey



23. Dark Grey



24. Graphite.



25. Black

Pannelli Fonoassorbenti

Smart100 / Smart50



Applicazioni

