

PANNELLO ACUSTICO UNIVERSALE

CARATTERISTICHE TECNICHE **ISO SER**

ISO SER

CHE COS'È:

IL PANNELLO ISO SER È STATO IDEATO PER OTTENERE GRANDI PRESTAZIONI ACUSTICHE IN 30 MM DI SPESSORE. RIVOLTO IN PARTICOLAR MODO AI SERRAMENTISTI, È IN GENERE UTILIZZATO PER LA REALIZZAZIONE DI BOX E DI PARETI IN ALLUMINIO.

LA SUA COMPOSIZIONE:

SUPPORTO IN ALLUMINIO +

MATERIALI FONOIOLANTI +

MATERIALI FONOAASSORBENTI +

FINITURA FORATA IN ALLUMINIO =

ISO SER

DIMENSIONE:

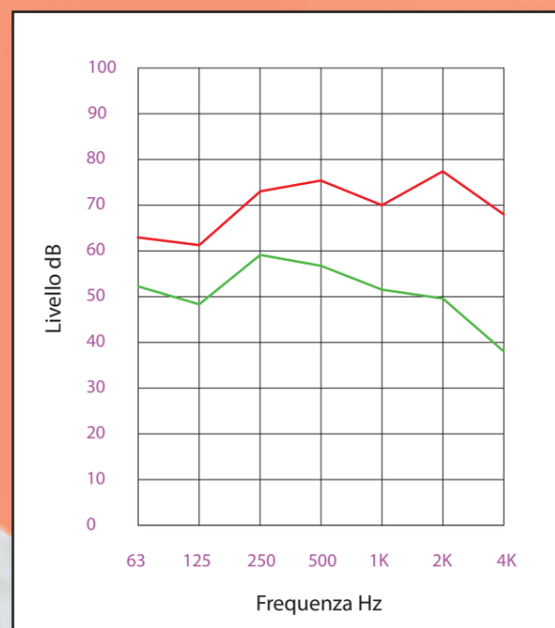
PANNELLO 1000 X 2000 MM.
NELLO SPESSORE 30 MM.

COLORI:

SUPPORTO METALLICO IN ALLUMINIO
IN UNA VASTA GAMMA DI PREVERNICIATURE.

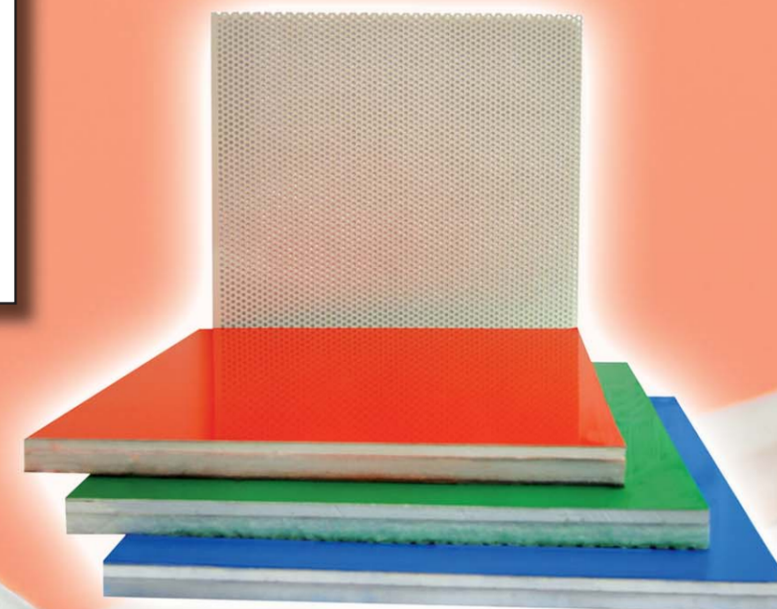
TAGLIO PANNELLO:

CON COMUNE SEGA CIRCOLARE



CARATTERISTICHE ACUSTICHE ALLE VARIE FREQUENZE CON L'UTILIZZO DEL PANNELLO ISO SER

L'ISOLAMENTO ACUSTICO È DATO DALLA CAPACITÀ DI RIDURRE
IL PASSAGGIO DI ENERGIA SONORA FRA DUE AMBIENTI.



CAMPI DI APPLICAZIONE:

L'INNOVATIVA COMPOSIZIONE STRATIFICATA E LA SUA VERSATILITÀ, RENDONO IL PANNELLO ISO SER IDONEO A MOLTEPLICI CAMPI DI APPLICAZIONE SIA CIVILE CHE INDUSTRIALE.

