

# Vetro isolante



- ✓ laminato realizzato in vetro float/thermofloat e pellicole acustiche
- ✓ isolamento acustico delle unità a doppio vetro fonoassorbenti fino a  $R_w=51$  dB
- ✓ un'ampia gamma di doppi vetri acustici con coefficiente acustico aumentato
- ✓ sono possibili varie combinazioni di lastre di vetro laminato con vetri da 3 a 6 mm incollati mediante 1 o 2 pellicole acustiche

Aumentare il comfort acustico in una stanza è possibile grazie alle diverse soluzioni che offriamo.

Le più importanti sono la costruzione di un'unità basata sullo spessore asimmetrico del vetro utilizzato nella vetrata e l'utilizzo di vetri stratificati con una speciale pellicola acustica.

Entrambe le soluzioni comportano un'alterazione diversa delle caratteristiche dell'onda acustica, per cui, per ottenere i massimi valori di attenuazione del rumore, è consigliabile scegliere vetrature che contengano entrambe le caratteristiche.

VETRO FONOISOLANTE	VETRATURA	RW	VETRO FONOASSORBENTE
INSONORIZZAZIONE			