



PANEL INTEGRAL ACÚSTICO

- **MÓDULOS INSONORIZADOS** (aislantes/absortores sonoros) en panel integral acústico de 56/106 [mm] de espesor, configurado en planchas metálicas de acero carbono laminadas en caliente/frio calidad A37-24ES/A336, refuerzo viscoelástico **RETOLIA**, lana mineral/vidrio de alta densidad **ISOVER**, metal desplegado / perforado de protección A336, preparación de superficie norma ISO 8504 - SSPC-SP10 en base a tratamiento epóxico libre de plomo, color/RAL/pantone a elección.

ITEM	INSONORIZADO	SUPER INSONORIZADO
Espesor	56 [mm]	106 [mm]
Formato	850 x 2850 [mm]	850 x 2850 [mm]
STC (Sound Transmission Class)	40 (AISLACIÓN ACÚSTICA AÉREA) ASTM 354	45 (AISLACIÓN ACÚSTICA AÉREA) ASTM 354
NRC (Noise Reduction Class)	0.85 (ABSORCIÓN SONORA) ASTM 417	0.95 (ABSORCIÓN SONORA) ASTM 417

