

FONOABSORBENTES STONE

Placas fonoabsorbentes con terminación lisa símil piedra.

Placas fonoabsorbentes hechas en espuma flexible con terminación lisa, diseñada para fines decorativos. Evitan las reflexiones de sonidos en paredes o techos, atenuando el nivel sonoro general. Su acabado símil piedra le confiere una agradable estética.

Diferentes Líneas de Fonoabsorbente Stone

FONAC® Eco es la línea más económica de los productos **FONAC®**, de muy buena prestación, costo accesible y tratado con retardante de llamas.

Gris

Beige

FONAC® Pro es la alternativa más difundida de los productos **FONAC®**, por su alta prestación acústica, su vida útil y su resistencia a las agresiones ambientales y físicas.

Gris

Beige

FONAC® Pro es la alternativa más difundida de los productos **FONAC®**, por su alta prestación acústica, su vida útil y su resistencia a las agresiones ambientales y físicas.

Perla

FONAC® Class 1 es la tecnología más avanzada de los productos **FONAC®**, internacionalmente reconocida por su elevado nivel de seguridad, con excelente comportamiento frente al fuego (RE2 IRAM 11910-3 y HBF UL94).

Campo de aplicación

Son utilizadas como revestimiento a la vista para el tratamiento acústico de ambientes donde se requiere preservar la estética, como ser: dormitorios, salas de estar, salas de juegos, home theater residencial, consultorios, salas de espera, recepciones, pasillos, etc. Su terminación lisa lo hace sobrio y versátil. Los usos propuestos en la presente ficha técnica son indicativos y están sujetos al criterio del profesional a cargo, en todos los casos se deberá verificar la normativa local al respecto.

Ventajas y beneficios

Excelente estética y coeficiente de absorción sonora. Terminación símil piedra. Se fijan fácil-

mente con adhesivo de contacto **FONAC®**. Pueden ser pintadas. Livianas, fáciles de transportar e instalar. Se cortan de forma muy sencilla. No desprenden partículas nocivas. No se desgranar. No toman olor.

Información Técnica

Coefficiente en absorción en sonora

Material	Bandas de frecuencia (Hz)					
	125	250	500	1000	2000	4000
Hz						
25mm	0.07	0.18	0.52	0.91	0.87	0.93

Características Técnicas

	Eco	Pro	Class1
Densidad	28 kg/m3	32 kg/m3	11 kg/m3
Resist. Tacción	84 kg/cm2	183 kg/cm2	S/D
Flamabilidad*	IRAM 13257	IRAM 13257 ISO 3795	CLASS 1 UL94 IRAM 11910

*Solicitar ensayos pedidos@sonoflex.com

Presentación

Dimensiones (cm)	61 x 61
Superficie Vista	Lisa
Espesor Nominal (mm)	20-25-30-35
Color Base	Grafito - Beige - Perla (Class 1)
Terminación	Natural - Tiza - Arena - pintado en colores a elección
Tolerancia	+/- 5%

