

Diacoustic Perforado Nativa/DiPlac

Descripción

Los revestimientos en madera perforada Diacoustic®, línea NATIVA y DiPLAC, representan la alternativa ideal para el tratamiento acústico interior de recintos, utilizando aplicaciones de alta calidad estética. Se presentan diversas configuraciones de perforado, que permiten controlar la reverberación o eco en el rango de frecuencias medias. Cabe mencionar que el tratamiento con este revestimiento no afecta mayormente la coloración propia del recinto en frecuencias altas.

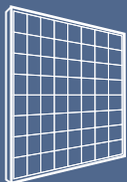
Características

- Aporte en la creación de espacios silenciosos.
- No interrumpe el perfil estético del recinto tratado.
- Instalación sobre cielos y muros (Formatos: 60x60cm y 120x60cm).
- Espesor revestimientos estándar: 15mm
- Disponible en formato con sistema de protección contra el fuego certificado según norma NCh 1974.
- Hall y espacios comunes.

Aplicación

Sus prestaciones acústicas en combinación con una alta calidad estética, lo convierten en el revestimiento idóneo para el tratamiento acústico de diversos tipos de espacios arquitectónicos.

- Auditorios
- Salas de música
- Oficinas
- Salas de clase
- Halls y espacios comunes



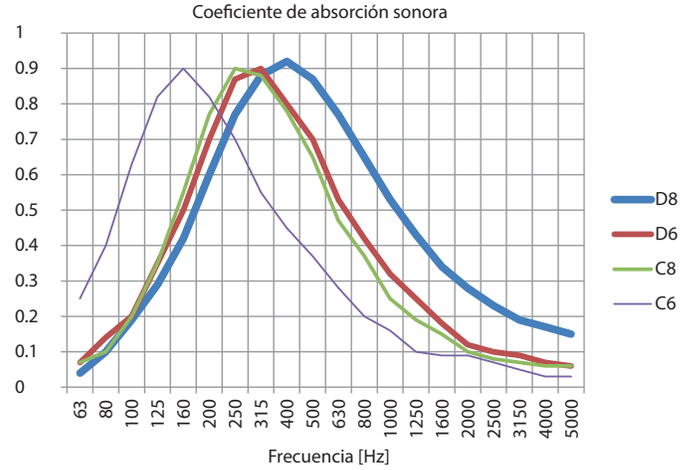
Ranurados



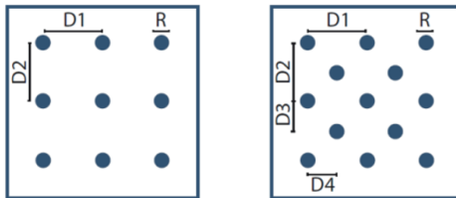
Nativa DiPlac perforado

Características

Frecuencia [Hz]	Coeficiente de absorción sonora [α]			
	D8	D6	C8	C6
63	0.04	0.07	0.07	0.25
80	0.10	0.14	0.10	0.40
100	0.19	0.20	0.20	0.63
125	0.29	0.35	0.35	0.82
160	0.42	0.50	0.55	0.90
200	0.60	0.70	0.77	0.82
250	0.77	0.87	0.90	0.70
315	0.88	0.90	0.88	0.55



Diseño



Codigo	Configuración [mm]					Perforación	NRC
	R	D1	D2	D3	D4		
C6	6	32	32	-	-	2.7%	0.30
C8	8	32	32	-	-	4.9%	0.45
D6	6	32	32	16	16	5.5%	0.50
D8	8	32	32	16	16	9.8%	0.60

Sistema de fijación cielo

Perfil oculto

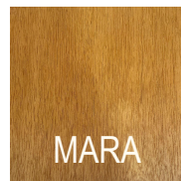


Perfil a la vista



Mostrario

Nativa



Diplac

