



Acústico. Revestimiento para interior





ACÚSTICO. REVESTIMIENTO INTERIOR

UN NIVEL ACÚSTICO PARA CADA NECESIDAD

Revestimiento de madera natural con cuatro niveles de amortiguación acústica. Los modelos son combinables entre sí y con revestimientos no acústicos. La adecuada selección del modelo y el aumento de porcentaje con revestimiento acústico permitirá conseguir en cualquier espacio la amortiguación acústica deseada.

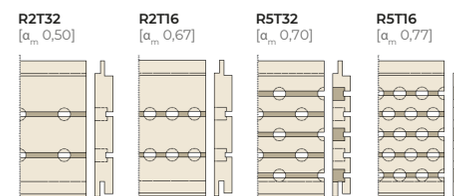
La nueva línea de MOLDURAS presenta una absorción máxima en torno a las frecuencias de interés, que permiten abordar un acondicionamiento acústico eficaz en las frecuencias medias y así verificar el cumplimiento del CTE DB HR en aquellos recintos que están sometidos a límites legales (Aulas, Salas de Conferencias, Restaurantes/Comedores en edificios públicos, etc). Es el caso de las gamas NOBLEACUSTIC y NOBLEACUSTIC INTENSO, en frecuencias medio-altas (perfiles R5T16, R5T32).

Las gama SEMIACUSTIC INTENSO y SEMIACUSTIC complementa a la gama NOBLEACUSTIC INTENSO, permitiendo abordar el control de reverberación en frecuencias inferiores con el objetivo de obtener un sonido con un mejor balance tonal en salas que combinen ambas soluciones (perfiles R2T16, R2T32).

Combinan a la perfección con el perfil 528 que ayudará a integrar la prestación acústica en paredes y techos. La calle y las ranuras tienen un ancho de 3,5 mm, consiguiendo un efecto intencionado de superficie continua.

Revestimiento muy adecuado para espacios que necesiten un nivel decorativo alto, integrando la prestación con el entorno.

PERFILES



* Los datos reflejan el coeficiente de absorción acústica procedente de cálculos y ensayos. Para ampliar información sobre certificaciones consultar con el departamento técnico.



Si estás viendo nuestro catálogo desde la **versión impresa**, escanea el **código QR** para ver el producto en la web.

Si estás viendo nuestro catálogo desde **PC o móvil** pulsa en el **enlace** para acceder al producto en la web.

[Ver en la web →](#)



ACÚSTICO. REVESTIMIENTO INTERIOR

MÁXIMA RESPUESTA ACÚSTICA

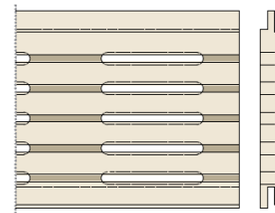
Revestimiento de madera natural con un nivel de amortiguación acústica alto. Diseño pensado para resaltar la prestación acústica del espacio, compuesto por cinco ranuras que dejan intuir las perforaciones acústicas distribuidas formando columnas equidistantes (perfil R5R).

Combina a la perfección con el perfil 528 que ayudará a integrar la prestación acústica en paredes y techos. La calle y las ranuras tienen un ancho de 3,5 mm, consiguiendo un efecto intencionado de superficie continua.

Revestimiento muy adecuado para espacios que necesiten un nivel decorativo alto, integrando la prestación con el entorno. Hoteles, Salas de prensa, Oficinas, Aulas y espacios formativos, así como Restaurantes, Cafeterías y Discotecas, son ejemplos que dan cabida a esta nueva gama.

PERFILES

R5R
[α_m 0,75]



* Los datos reflejan el coeficiente de absorción acústica procedente de cálculos y ensayos. Para ampliar información sobre certificaciones consultar con el departamento técnico.



Si estás viendo nuestro catálogo desde la **versión impresa**, escanea el **código QR** para ver el producto en la web.

Si estás viendo nuestro catálogo desde **PC o móvil** pulsa en el **enlace** para acceder al producto en la web.

Ver en la web →



ACÚSTICO. REVESTIMIENTO INTERIOR

SUPERFICIES INTENCIONADAMENTE ACÚSTICAS

Revestimiento de madera natural con un nivel de amortiguación acústica alto.

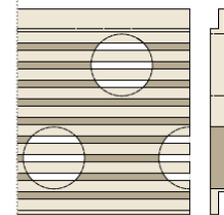
Modelo que busca un efecto protagonista en los espacios donde se instale, con un diseño marcado por el mosaico de círculos visibles que interfieren con el efecto ranurado de sus nueve calles.

Combina a la perfección con el perfil 528 que ayudará a integrar la prestación acústica en paredes y techos. La calle y las ranuras tienen un ancho de 3,5 mm, consiguiendo un efecto intencionado de superficie continua.

Revestimiento muy adecuado para espacios que necesiten un nivel decorativo alto, integrando la prestación con el entorno. Pensado para cubrir grandes superficies. Muy adecuado para espacios abiertos y diáfanos donde se necesite un nivel decorativo alto, acompañado de la solución acústica: Atrios, Recepción, Pasillos de espacios administrativos, Auditorios, Salas de ensayo y espectáculos, Aeropuertos, Estaciones de metro, autobús o tren...

PERFILES

R9T64
[α_m 0,74]



* Los datos reflejan el coeficiente de absorción acústica procedente de cálculos y ensayos. Para ampliar información sobre certificaciones consultar con el departamento técnico.



Si estás viendo nuestro catálogo desde la **versión impresa**, escanea el **código QR** para ver el producto en la web.

Si estás viendo nuestro catálogo desde **PC o móvil** pulsa en el **enlace** para acceder al producto en la web.

[Ver en la web →](#)

TABLA COMPATIBILIDADES

| PERFIL | | | | | ACABADOS (abeto / pino rojo) PEFC y CE | | | | | | | | | | | | | OTRAS MADERAS (CE) | | |
|--------------------------|--------|--|------------------------------|--|--|--------------------|--------------|------------------|-------------------|--|---------------|-----------------------|--------------------|----------------------|------------|--------------|--------------------|--------------------|-------------------|----|
| REF. | Modelo | Ancho x espesor lama (mm.) <small>(dimensión incluye machihembrado)</small> | Coefficiente Absorción a_m | Largo de lama máximo (m.) | Abeto o Pino Rojo | Barniz Gris Niebla | Barniz Beige | Barniz Champagne | Barniz Cappuccino | | Barniz Wengué | Barniz blanco Nórdico | Barniz gris Piedra | Barniz Negro Intenso | Barniz Oro | Barniz Plata | Barniz Verde Tenue | | Barniz Azul Tenue | |
| 525 | R2T32 | 96x13 | 0,50 | Natural (MN): 4,8m Barniz seda (BS): 3m | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | | |
| | R2T16 | 96x13 | 0,67 | | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | |
| | R5T32 | 96x13 | 0,70 | | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | |
| | R5T16 | 96x13 | 0,77 | | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS |
| | R5R | 96x13 | 0,75 | | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS |
| | R9T64 | 96x13 | 0,74 | | MN | BS | BS | BS | BS | | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS | BS |
| CONSULTAR DISPONIBILIDAD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

PERFILES



ACABADOS

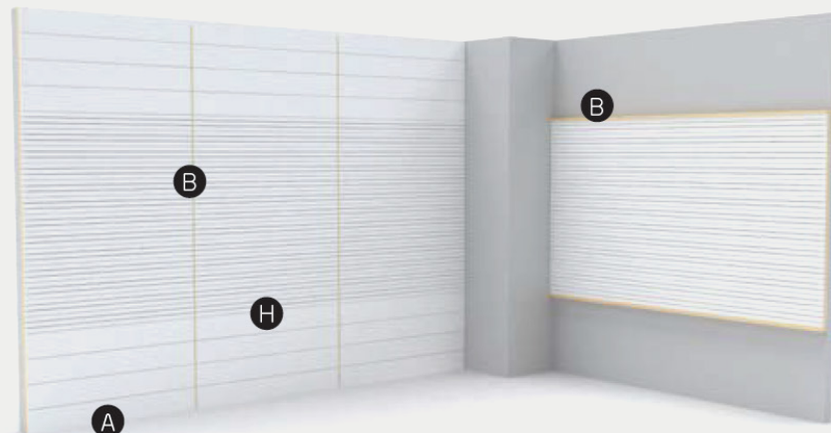
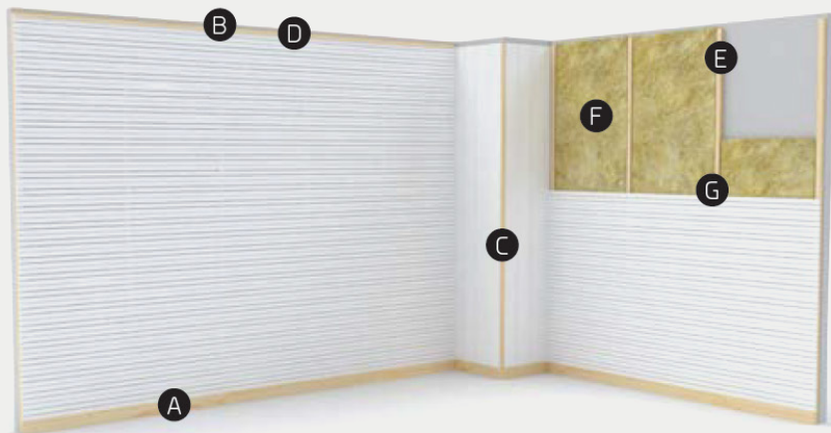
MN - MADERA NATURAL

Tratamiento estándar servido en crudo y acabado liso cepillado.



BS - BARNIZ SEDA

Acabado con un barniz de base acuosa mate, superficie lisa agradable al tacto. Se ofrece con una amplia variedad de tonalidades.



A) RODAPIÉS

REF. 882 [34x26]



REF. 882 ZOCALO RECTO [70x17]



REF. 900 ZOCALO RECTO [70x10]



B) REMATES



REF. 870
REMATE LATERAL [47x47]
REF. 870 SIDE FINISH [47x47]



REF. 900
SEPARADOR PANELADO [11x47]

C) CANTONERA



REF. 814 ESQUINA EXTERIOR [21x21]

D) CORNISA - RINCONERA



REF. 900 TAPETA [21x4]

E) RASTRELES



REF. 900 RASTREL [30x30]

F) LANA



REF. LANA
[25mm espesor / ancho 120mm.
/ largo bobina 15m]

G) GRAPA



REF. GRAPA DE ACERO PARA FRISO [23x24]

H) PERFILES COMPATIBLES

REF. 528 [45x13]



REF. 528 [95x13]



REF. 528 [120x13]





www.grupomolduras.com



EMPRESA CERTIFICADA



CONTÁCTANOS



MOLDURAS DEL NOROESTE S.L.

La Barcala, 10. 15660 Cambre.
A Coruña, (Galicia) España (Spain)

Tel. +(34) 981 661 358

Fax Admon. +(34) 981 654 553

Fax Comerc. +(34) 981 662 352

info@grupomolduras.com