

Filtro Acústico **Eco-Cling** Multi-solución



Recubrimiento Acústico Uniforme



100% Material de Recuperación y PET

Recubrimiento Acústico aparente 100% de material post consumo PET y otros. Cuenta con un espesor de 20mm. Excelente para acondicionamientos acústicos basados en paneles individuales y recubrimientos uniformes. Diferentes modulaciones y practica instalación

Eco – Cling



Paneles de piso a plafón continuos

Algunas Aplicaciones y Acondicionamientos

- Hoteles
- Gimnasios
- Oficinas
- Estudios de Grabación
- Auditorios
- Salones de Clase
- Cuartos de T.V.
- Bares/Antros
- Cuartos de T.V.

Cobertura en Todo México | Diseño y Calculo Acústico | Diseño 3D | Proyecto Integral Llave en mano



Paneles Acústicos Modulares de gran formato



ARCUSTIKA
Arquitectura Acústica y Control de Ruido
a tu Alcance

Acústica Arquitectónica y Control de Ruido a tu Alcance



Eco-Cling

NRC
0.55 y 0.80/

Filtro Acústico, aparente semirrígido, extra grueso 8, 10 y 12 mm fabricado con materiales de tipo poliéster ofrece practica instalación donde se requieren recubrimiento práctico, accesible y de alto desempeño. Se puede utilizar en módulos ajustables o de manera uniforme en muros y plafones. No desprende partículas dañinas. Se fabrica únicamente en tono negro, gris y blanco, este se puede instalar de manera traslape a terciosara lograr un desempeño mayor.

Especificaciones

Material: Agregados de Poliéster

Presentación: Rollo y Beats

Espesor: 8, 10 y 12 mm

Medidas: 1.80 x 20ml (36m²) y medidas especiales

Densidad: 1800gr/m² | 180kg/m³ variable

Forro/Acabado: No Aplica

(Fabricamos Tamaños, Módulos, Diseños a la medida y cualquier elemento acústico)



Acústico

Arquitectónico

Accesible



ARCUSTIKA



Realizamos Análisis Acústicos Predictivos, En sitio y mas , además contamos con Expertos/Especialistas