



ADE METALS TIMELESS

ADE METALS TIMELESS

Producto que se ajusta a las exigencias de los arquitectos y diseñadores gracias a su variedad de estilos. Su vida útil es prolongada, hecho con materiales reciclados, resistente al fuego y con gran absorción acústica.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Su perforación proporciona no solo una hermosa experiencia visual sino también un efecto micro acústico funcional.
- Perdurable en el tiempo, respetuoso con el medio ambiente, repelente al polvo, resistente al fuego y con propiedad de absorción acústica.
- Productos Lay-in; Lay-on; Clip-in; Hook-on; Hook-on tipo F.

INFORMACIÓN ACÚSTICA

- Perforación.
- 1. Área 17~22 %, diámetro 2,0 mm / 45° Con respaldo acústico no tejido, NRC O. 70.
- 2. Área 0,7 %, diámetro del orificio 0,5 mm / 90° Con respaldo acústico no tejido, NRC 0,65.

ESPACIOS RECOMENDADOS

- Oficinas, colegios, universidades, restaurantes, centros comerciales, locales comerciales, tiendas minoristas, grandes superficies, aeropuertos, plantas industriales, sala de reuniones, estacionamientos, gimnasio, etc.

COLOR

Color Natural



W01-17 / White



B05-04 / Grey



W01-13 / White



B12-02 / Silver Grey



W07-13 / Beige White



B01-03 / Black



W07-15 / Beige White



R08-13 / Brown

Color pre pintado



SP / Snow White Steel



AB / Pearl Yellow Alu.



IW / Ivory White Steel



SA / Silver Grey Alu.



WA / White Alu.



GA / Gold Alu.



TP / Wood Grain Steel



BU / Brown Alu.



WN / Oak, Alu.



WR / Red Oak Alu.

* Colores únicamente de referencia.

SISTEMA LAY-ON

SISTEMA	MATERIAL	LARGO (mm)	ANCHO (mm)	ALTO (mm)	ESPESOR (mm)
Lay-on	Aluminio	610	610	12	0.6 / 0.8
	Acero				0.5 / 0.6
	Aluminio prepintado				0.5 / 0.6
	Acero prepintado				0.5

