

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

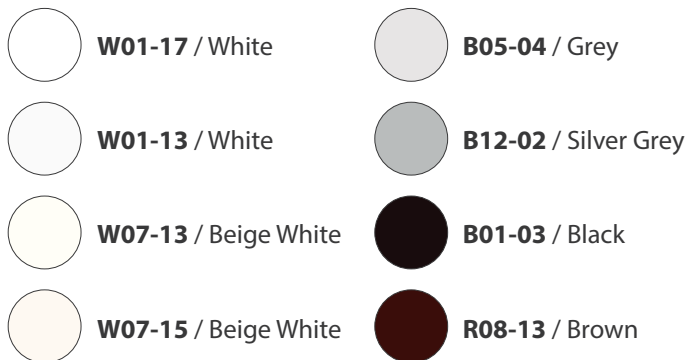
- Perforación.
 1. Área 17~22 %, diámetro 2,0 mm / 45° Con respaldo acústico no tejido, NRC 0.70.
 2. Área 0,7 %, diámetro del orificio 0,5 mm / 90° Con respaldo acústico no tejido, NRC 0,65.

ESPACIOS RECOMENDADOS

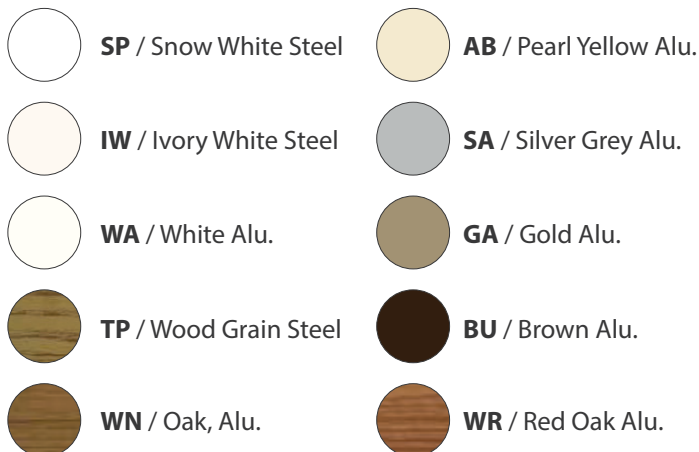
- Oficinas, colegios, universidades, restaurantes, centros comerciales, locales comerciales, tiendas minoristas, grandes superficies, aeropuertos, plantas industriales, sala de reuniones, estacionamientos, gimnasio, etc.

COLOR

Color Natural



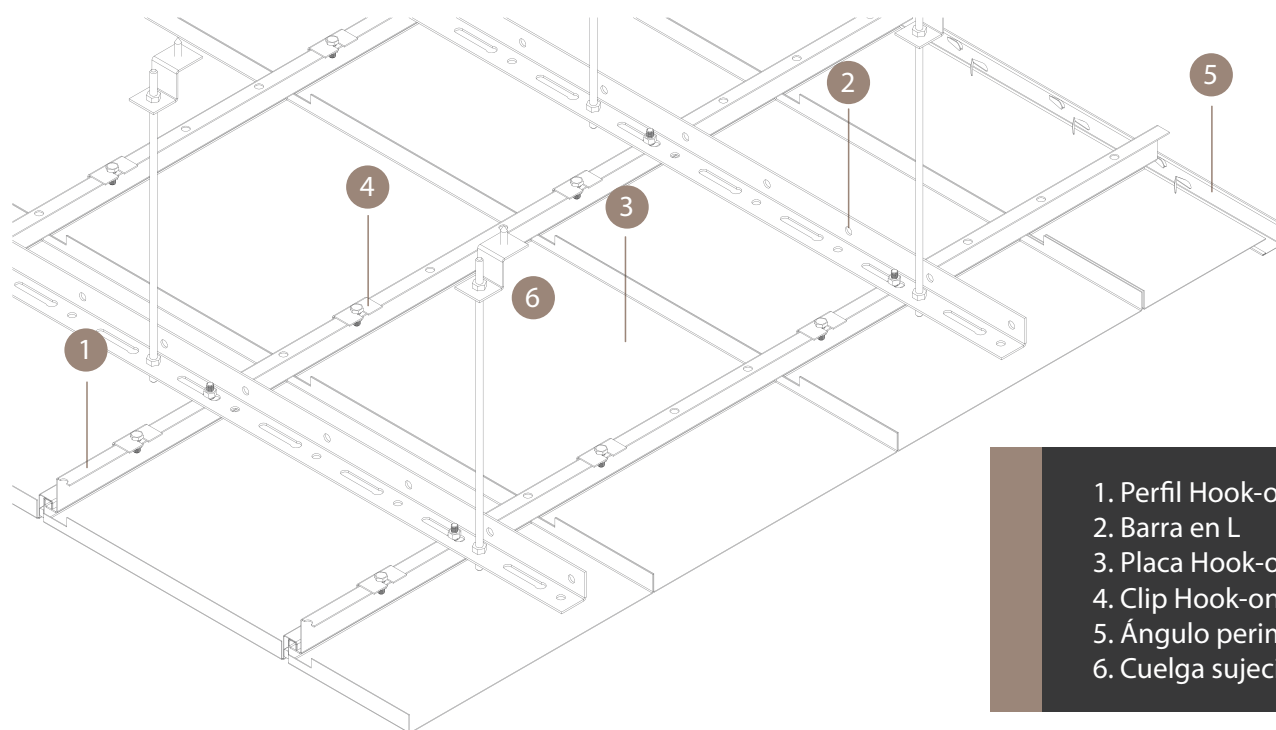
Color pre pintado



* Colores únicamente de referencia.

SISTEMA HOOK-ON

SISTEMA	MATERIAL	LARGO (mm)	ANCHO (mm)	ALTO (mm)	ESPESOR (mm)
Hook-on	Aluminio	600 1200 1500 1800	600	27	0.6 / 0.8 / 1.0 / 1.2
	Acero	600 1200 1500 1800			0.6 / 0.8 / 1.0 / 1.2



1. Perfil Hook-on en Z
2. Barra en L
3. Placa Hook-on
4. Clip Hook-on
5. Ángulo perimetral
6. Cuelga sujeción

