LAMA C

Lamas con cantos rectos Entrecalle abierta

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Durabilidad
- Estética
- Variedad de colores
- Facilidad de montaje y desmontaje
- Economía de espacios
- Permite combinaciones con lamas de diferentes anchos instaladas sobre el mismo perfil



Accesibilidad

El sistema de techo es registrable.

Reacción al fuego

Euroclase A1 según norma EN-13501-1.

Medioambiente y salud

Los techos metálicos de GABELEX en aluminio prelacado son 100% reciclables, no emiten compuestos volátiles orgánicos (COV's) ni formaldehídos, contribuyendo para las certificaciones medioambientales.

Objetos BIM

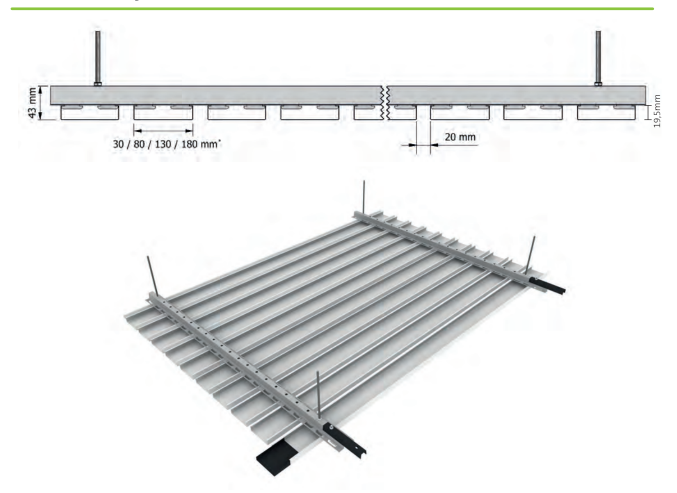
Los objetos BIM del sistema de techo estan disponibles en la biblioteca BIM de SAINT-GOBAIN (bimlibrary.saint-gobain.com/es/Spain)



Marcado CE

DOP GBX.2022.05

Dimensiones	C30: Ancho de lama = 30 mm Distancia entre ejes =50 mm C80: Ancho de lama = 80 mm Distancia entre ejes = 100 mm C130: Ancho de lama = 130 mm Distancia entre ejes = 150 mm C180: Ancho de lama = 180 mm Distancia entre ejes = 200 mm
	Largo: variable (máx. 4000 mm)
Entrecalle	Entrecalle abierta de 20 mm
Cantos	Rectos
Materiales	Aluminio
Espesor	0,5 mm
Acabados	Pre-lacado
Colores	Blanco 9010E
	Gris RAL 9006
	Gris antracita RAL 7016
	Negro RAL 9005
	Imitación de madera clara
	Imitación de madera oscura
	Imitación de madera roble francés
	Otros colores bajo consulta
Perforaciones	Bajo consulta



^{*} Sistema de techo permite la combinación de lamas de diferentes anchos instaladas sobre el mismo perfil.

Componentes

