



*AB K pfer*

Innovando en cada paso



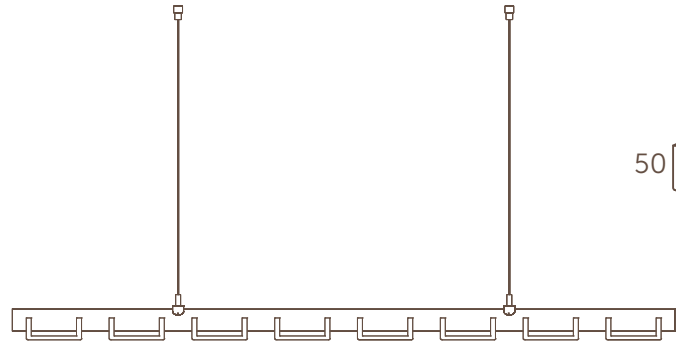
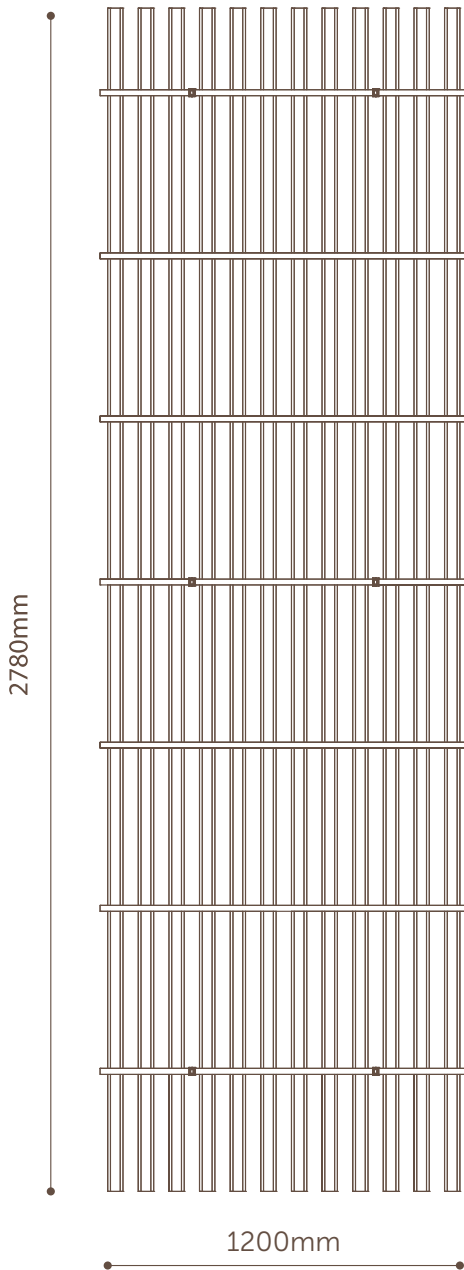
## COLECCIÓN CEILING

# Rack

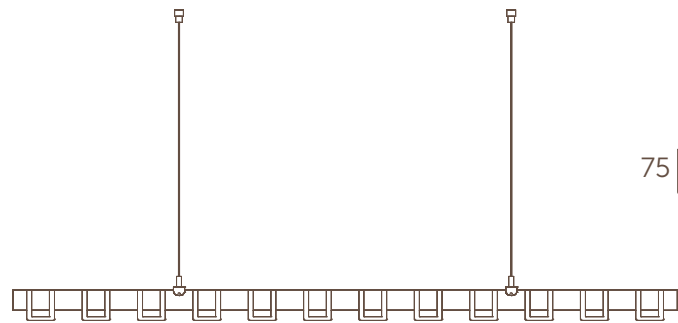
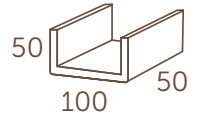
Paneles acústicos de Fibra de poliéster reciclada gama SILENZIA. Diseños de medidas según catálogo en 9mm. Sistema de fijación mediante colgantes con fijación directa a la losa desde sus travesaños. Disponible en 24 colores en stock y 110 por encargo.



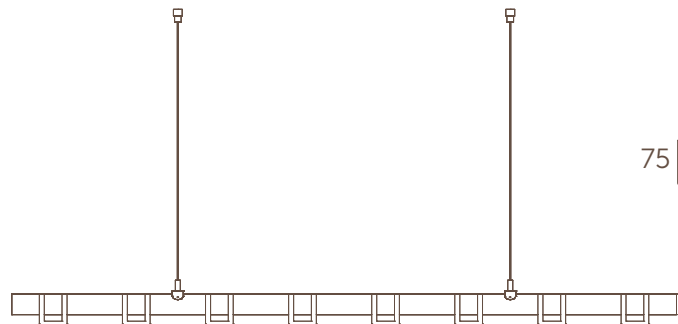
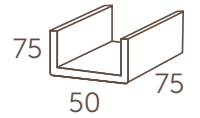
# Catálogo



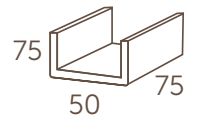
**Rack 1**  
50-100-50mm\_D50mm



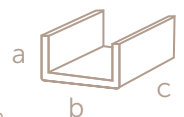
**Rack 2**  
75-50-75mm\_D50mm



**Rack 3**  
75-50-75mm\_D100mm



A: Alto  
B: Ancho  
C: Largo  
D: Distanciamiento



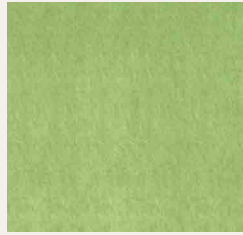


## Colores



**COD 2412**

1220mm x 2800mm x 12mm



**COD 2413**

1220mm x 2800mm x 12mm



**COD 2414**

1220mm x 2800mm x 12mm



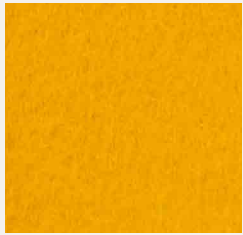
**COD 1907**

1220mm x 2800mm x 12mm



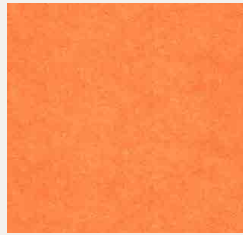
**COD 1908**

1220mm x 2800mm x 12mm



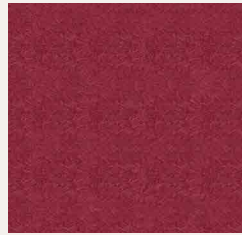
**COD 2409**

1220mm x 2800mm x 12mm



**COD BZ46**

1220mm x 2800mm x 9mm



**COD BZ24**

1220mm x 2800mm x 9mm



**COD BZ50**

1220mm x 2800mm x 9mm



**COD FG001**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



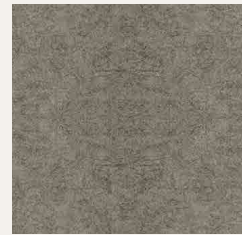
**COD 1901**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD DK07**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



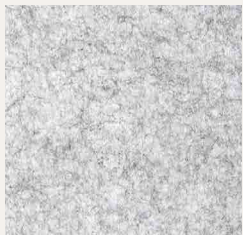
**COD 1902**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD 1903**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD DK08**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD 1904**

1220mm x 2800mm x 12mm



**COD DK11**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD DK09**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD DK10**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD KP12**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD KP83**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD KP26**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD KP27**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



**COD KP05**

1220mm x 2800mm x 9mm y 12mm



## Características

### Composición

Fibras de poliéster PET en un 100% del panel, con un mínimo de 75% de contenido reciclado postconsumo. El color es en toda la masa de la plancha

### Formatos disponibles

1220x2800x9mm      1220x2800x12mm

### Peso aproximado por plancha

9mm: 5,0kg      12mm: 8,0kg

### Densidad

9mm: 1800 g/m<sup>2</sup>      12mm: 2400 g/m<sup>2</sup>

### Absorción 9mm

Sin cámara de aire  
NRC = 0.30 - 0.35  
Cámara de aire de 50 mm  
NRC = 0.65 - 0.70  
Cámara de aire de 200 mm  
NRC = 0.75 - 0.80

### Absorción 12mm

Sin cámara de aire  
NRC = 0.45 - 0.50  
Cámara de aire de 50 mm  
NRC = 0.70 - 0.75  
Cámara de aire de 200 mm  
NRC = 0.80 - 0.85

### Retardancia al Fuego

CLASE B -s1, d0 según norma EN13501-1-2018 (2)\*

### Solidez de Color

TEST ISO 105-B02  
Niveles de 1 - 8 : Los paneles logran rangos de 4 a 6 dependiendo del color.  
Material de bueno a muy bueno para uso interior en relación con la solidez de color.

### Limpieza

Para una limpieza básica, en caso de ser necesario, plumero suave o aspiradora con cepillo suave.  
Para manchas puntuales o difíciles recomendamos utilizar nuestro producto limpiador BONA SPRAY PLUS  
Para otro tipo de manchas o dudas consulte nuestra guía de limpieza.



