

# LINEATIC

Perfiles acústicos de Pet



## Descripción

**Lineatic** son perfiles de Pet, acústicos y decorativos, especialmente diseñados para ser instalados en techos y paredes abiertas, con la posibilidad de mezclar alturas, longitudes y colores para lograr una estética perfecta.

Las longitudes de **Lineatic** se pueden modificar para ser personalizadas. También se pueden utilizar como tratamiento de paredes de una manera sencilla, útil y bella. Se pueden utilizar en cualquier techo o pared para crear una apariencia aerodinámica uniendo los perfiles de formas variables.

Por último, descubre el epítome de las líneas limpias con **Lineatic**.

## Aplicaciones

Techos suspendidos				
Producto	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Espesor (mm)	Peso (kg)
<b>Lineatic 6</b>	2400	600	60	
<b>Lineatic 8</b>	2400	600	80	
<b>Lineatic 10</b>	2400	600	100	
<b>Lineatic 12</b>	2400	600	125	
Las longitudes de los perfiles pueden ser modificadas				

## Estructura de unión

- Mediante perfiles de Pet.

## Suspensión

- Con cables metálicos. Para otros sistemas de suspensión consultar.

### Especificaciones

Naturaleza	Pet
Densidad	1,9 kg/m <sup>2</sup> .
Reacción al fuego	Bs2 d0.
Otras medidas	Bajo demanda.
Medioambiente	100 % reciclable.
Absorción acústica:	ASTM C 423.

Frecuencias, Hz	125	250	500	1000	2000	4000	NRC
NRC	0,38	0,57	0,90	1,36	1,61	1,74	<b>1,10</b>
Sabin por m <sup>2</sup>	2,94	4,45	7,05	10,62	12,61	13,64	<b>1,12</b>

### Ventajas

- Sistema de techo acústico todo en uno.
- Valores absorbentes excepcionales.
- Ideal para comedores, oficinas abiertas, mostradores.
- Sistema de instalación muy sencillo.
- Todos los componentes son de Pet.
- Producto reciclable.

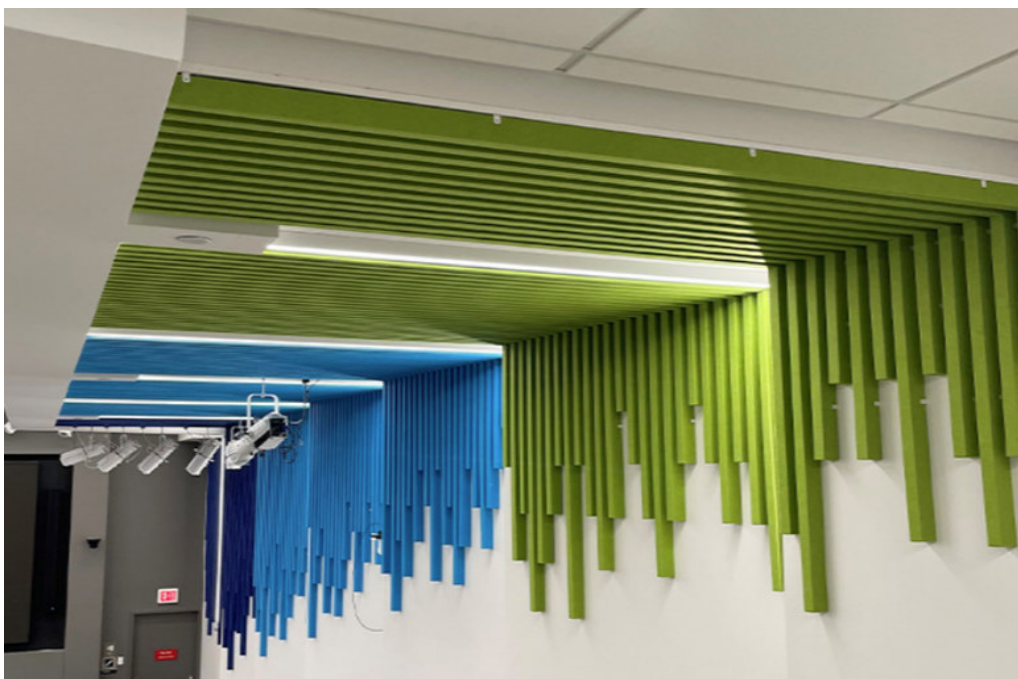
### Los colores

Pueden ocurrir ligeras variaciones de color ya que los paneles de fieltro de Pet están hechos de fibras recicladas. Los paneles tienen un anverso y un reverso porque las fibras están orientadas de manera diferente en ambos lados. Tenga en cuenta de instalar los paneles en la misma dirección y utilizar el mismo lado durante la instalación para evitar alteraciones en la apariencia.

### Mantenimiento y limpieza

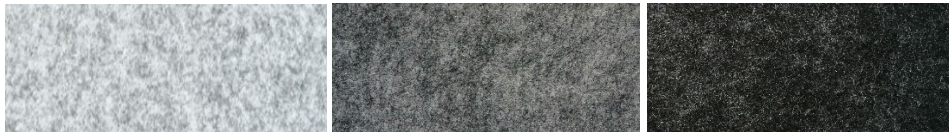
Las perfiles **Lineatic** se limpian con un aspirador.

El Pet es un material sostenible y duradero, fabricado a partir de las botellas de plástico recicladas post consumo. Debido a sus propiedades absorbentes y amortiguantes del sonido, es muy adecuado para resolver problemas de acondicionamiento acústico. Aparte, es un material muy versátil.





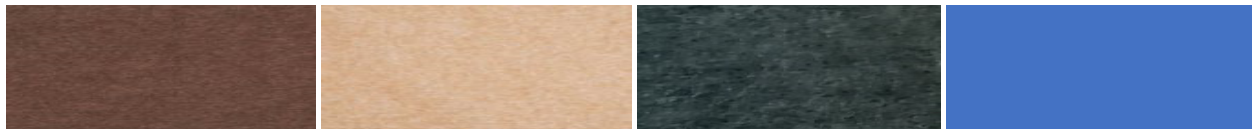
**Gama de colores**



Mármol

Gris medio

Antracita



Marrón

Beige

Negro

Azul

**CROXON, S. L.**

Sevilla – España

[www.croxon.es](http://www.croxon.es) – [info@croxon.es](mailto:info@croxon.es)