

CRONATUR ITÁLICO

Baldosas de PET para revestimiento mural



Cronatur Itálico es un revestimiento de pared a base de un substrato acústico de PET y revestido por una de las superficies por un tejido de pura lana virgen, sin costuras, añadiendo un énfasis lineal a cualquier espacio.

Cronatur Itálico es una repetición en zigzag que se puede reproducir dramáticamente o suavizar hasta llegar a una sofisticación muy sutil. Las líneas están segmentadas con dos formas modulares que permiten una gran variedad de patrones y estos módulos estrechos proporcionan una absorción sonora muy superior a su superficie.

Como instalación vertical, **Cronatur Itálico** se ejecuta en continuo desde el suelo hasta el techo. También en formato horizontal, o bien, formando conjuntos más pequeños.

La combinación de la pura lana virgen y un substrato de PET, procedente de las botellas de plástico recicladas post consumo, dos conceptos diferentes de porosidad y densidad, reducen los tiempos de reverberación de los recintos con productos ecológicos, reciclables y biodegradables.

Los elementos **Cronatur Itálico**, mediante diseños geométricos sencillos e innovadores, son una alternativa interesante para la realización de revestimientos acústicos decorativos de fuerte impacto visual y ambiental. Su facilidad de aplicación y la calidad natural de sus materiales, les permiten ser coherentes en cualquier contexto de interiorismo, tanto de prestigio como de otro nivel, e ideales para arquitectos, decoradores y diseñadores de interiores, etc.

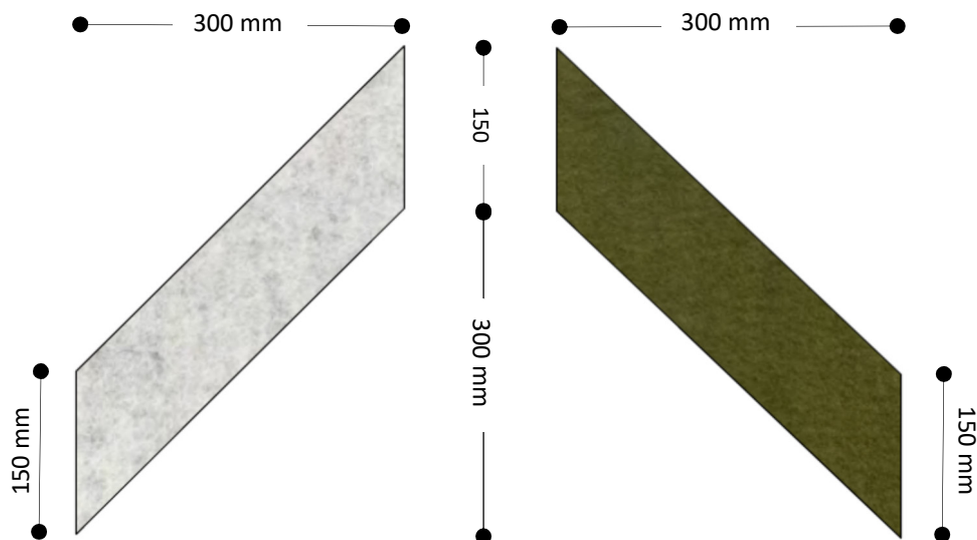
Aplicaciones

Los paneles **Cronatur Itálico** encuentran un amplio campo de aplicaciones en despachos, salas de reuniones, aulas, halls de hoteles, restaurantes, salas de visitas, teatros, cines, bibliotecas, pasillos, etc.



Especificaciones

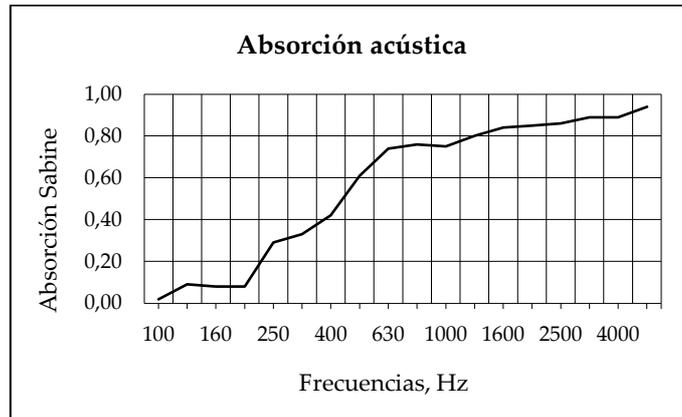
Composición	Tejido de pura lana virgen + substrato acústico de PET.
Espesor	12 mm.
Reacción al fuego	Bs1 d0.
Medida lamas	Según croquis.
Opciones de los bordes	Vistos.
Opciones de los colores	A discreción.
Durabilidad	Indefinida.
Absorción acústica	ASTM C 423: NRC – 0.61, SAA – 0.65.
Mantenimiento	Elimine periódicamente el polvo mediante un aspirador. En caso de suciedad, limpiar con un jabón suave y agua tibia. Evite el frotamiento agresivo, ya que esto puede perjudicar al tejido. Para otros casos consulte con Croxon.
Medioambiente	El tejido de pura la virgen es biodegradable al 100 % y el substrato acústico de Pet es reciclable al 100 %. No contiene formaldehido. 100 % libre de VOC. No contiene productos químicos irritantes y libre de sustancias nocivas.
Instalación	Los paneles se adhieren directamente a la superficie de la pared mediante masilla acrílica. Las tiras se pueden contar mediante con un cutex o cuchillo al uso.
Presentación	



Detalle de las lamas

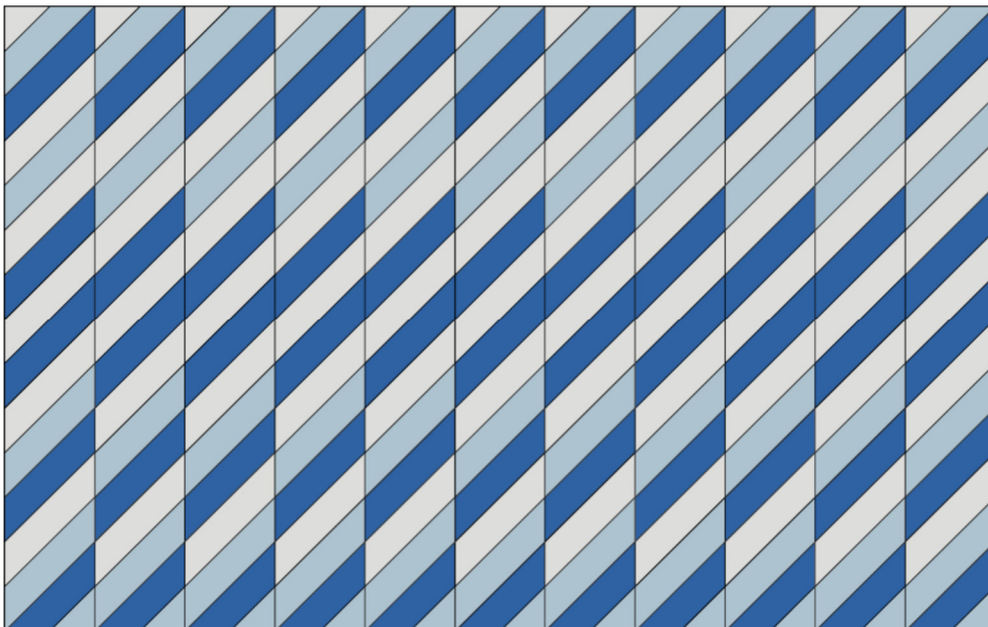


Absorción acústica:



Rw = 0,61 Sabine – NRC = 0,65

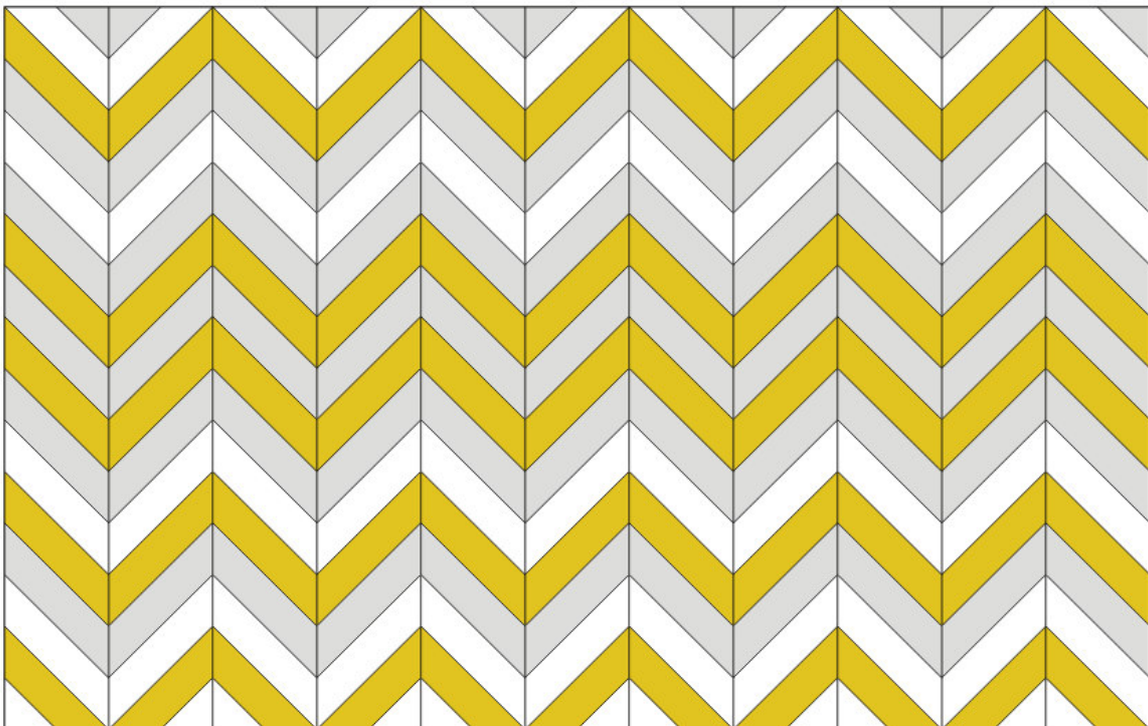
Sugerencia 1



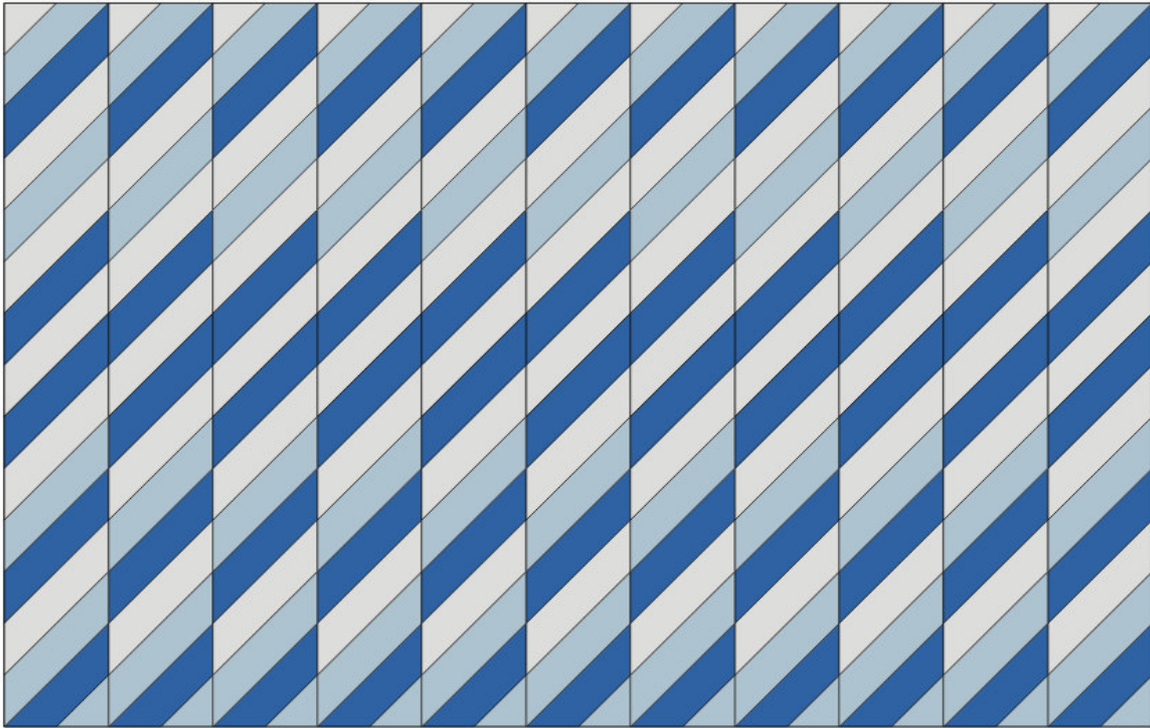
Sugerencia 2



Sugerencia 3



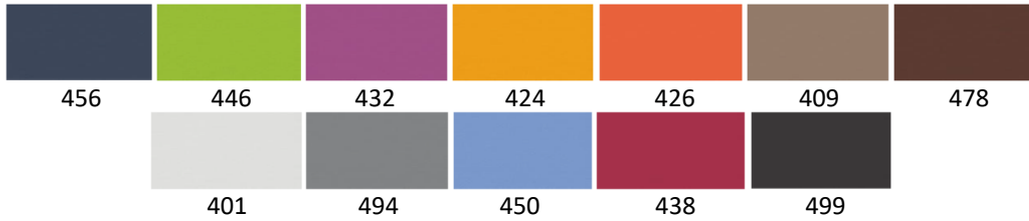
Sugerencia 4



Colores PET



Interiors



CROXON, S. L.

Sevilla – España

www.croxon.es – info@croxon.es