

CRONATUR NINE

Baldosas de PET para revestimiento mural



Presentación

Inspirado por las placas y revestimientos arquitectónicos, **Cronatur Nine** elige el rectángulo omnipresente y lo cambia ligeramente para transmitir movimiento y variación en los patrones personalizables. Disponibles en un amplia gama de colores y diseño de lana y PET, los mosaicos modulares se instalan con facilidad con masilla acrílica resistente al tiempo proporcionando una absorción acústica y una textura natural.

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 Nine**, 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 Nine** 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 PET reciclado y pura lana virgen.

Espesor 12 mm.

Dimensiones 35 x 35 mm.

Flamabilidad Bs1 d0.

Medioambiente La lana es biodegradable y el sustrato acústico

reciclable.

Bordes Sin revestir.

Mantenimiento Limpiar con un aspirador o con un paño humedecido

sin frotar excesivamente.

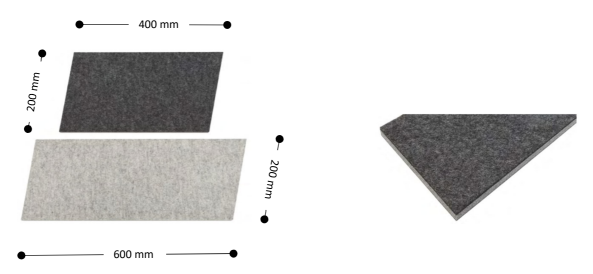
VOC Sin formaldehido. Libre de VOC. Sin irritantes químicos

y libre de sustancias peligrosas.

Instalación Instalar sobre la pared con un adhesivo viscoso tipo

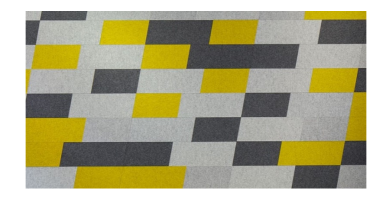
masilla.

Presentación



Propiedades

- Excelente capacidad de absorción a bajas y medias frecuencias.
- No absorbe humedad ni es putrescible.
- No se deshilacha. Resistente al polvo.
- No constituye alimento para insectos y roedores.
- No desprende partículas. Es un producto inocuo. No irrita las mucosas ni la piel.
- Fáciles de instalar.

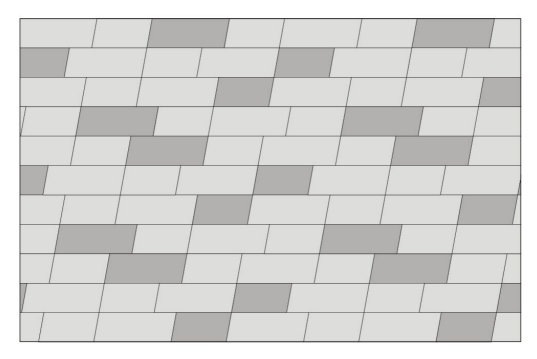




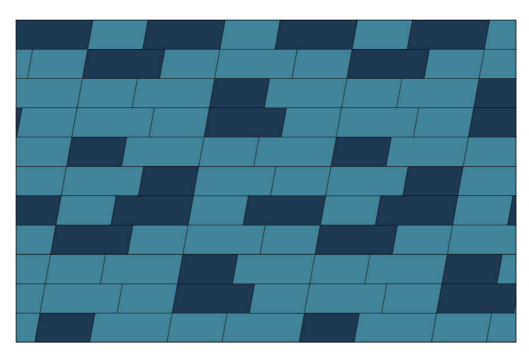
Cronatur Nine, tanto el revestimiento de lana como el substrato de PET, son un tejido no tejido, no se deshilachan y permiten aplicaciones que no son posibles con ningún otro textil. El fieltro se puede cortar a medida exacta con una CNC según las especificaciones.

Croxon dispone de los equipos necesarios para cortar formas personalizadas y patrones intricados para revestimientos de paredes, instalaciones arquitectónicas, almohadillas de asientos, etc. Deje volar su imaginación y confíe en Croxon.

Sugerencia 1

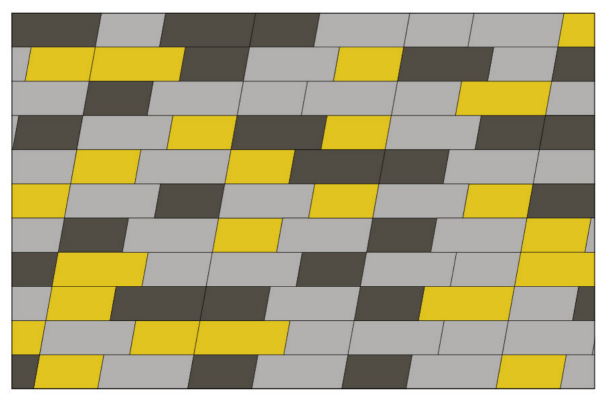


Sugerencia 2

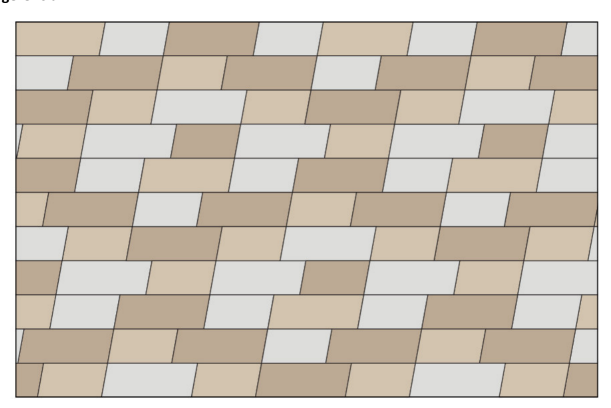




Sugerencia 3

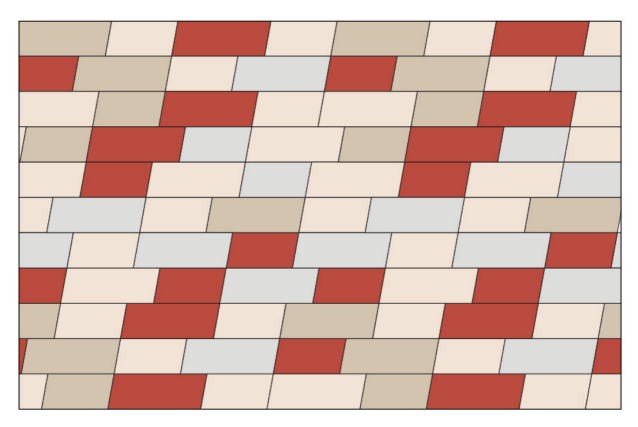


Sugerencia 4

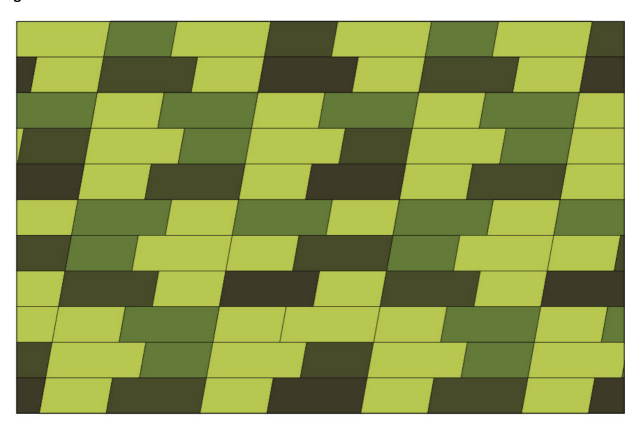




Sugerencia 5

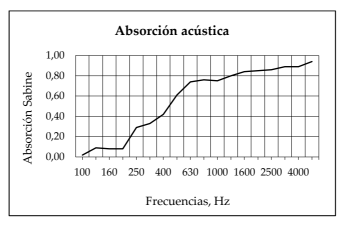


Sugerencia 6





Absorción acústica:



Rw = 0.61 Sabine - NRC = 0.65

Instalación

Recomendamos utilizar masilla o mástic acrílico en cartucho, de elevado tack, para adherir directamente las baldosas a la pared.

- Asegurarse de que la superficie esté plana, firme y libre de polvo y grasa.
- Trazar una o varias líneas verticales y horizontales en la pared como referencia o bien, reglas metálicas que sirvan de guía y apoyo durante el proceso de instalación de las baldosas. Se recomienda a 200 mm del suelo para evitar daño con los equipos de limpieza o zapatos.
- Aplicar, presionando el émbolo del cartucho, 3 pequeños puntos de masilla, a modo de triángulo, sobre la cara posterior de la baldosa. Presionarla ligeramente contra la pared hasta ubicarla correctamente. Debido al bajo peso de la baldosa, quedará fijada. Normalmente, en 3 horas estará totalmente fijada.
- Empezar a instalar desde el suelo, siguiendo la línea horizontal.
- Instalar las baldosas en líneas horizontales para asegurar la horizontalidad.
- Aconsejamos utilizar guantes de látex para la manipulación.

