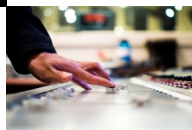
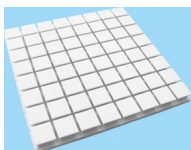
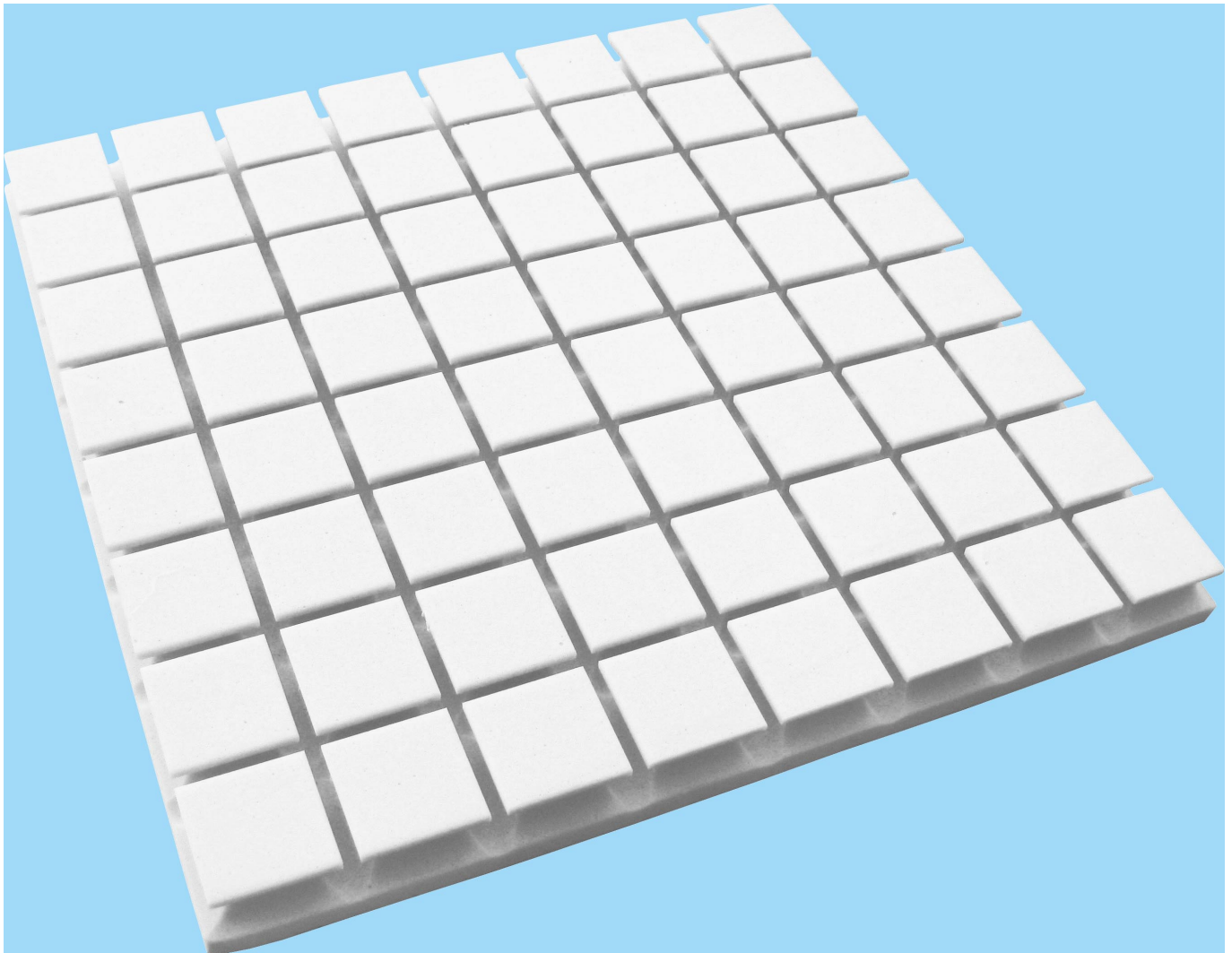


Basotect Cubic gris claro 600X600X50 Adhesivado



Basotect gris claro 600*600*50 modelo cubic con autoadhesivo. Fácil instalación Portes pagados a toda España peninsular.

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta (IVA incluido):€ 17,40

Precio de venta sin impuestos: € 14,38

Cantidad de impuestos: € 3,02

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

ABSORBENTE DE ECOS Y REVERBERACIONES IGNIFUGO (no precisa recubrimientos).

Diseño específico por su alto rendimiento. Los cortes y espacimientos centrales permiten una mejor absorción del ruido evitando de esta forma su reflexión disminuyendo el eco de forma más eficiente. Color Gris claro

Basotect Cubic Gris se presenta autoadhesivo para facilitar su instalación. Disponible también en dimensión de 500*500*50.

Dada la dificultad de producir esta referencia, no hay stock disponible por lo que el plazo medio de salida de fábrica oscila entre 3-5 días laborales.

Basotect gris claro o Basotect blanco es la solución a problemas de ecos y reverberaciones en bares, restaurantes, aulas, escuelas, comedores, salas de baile, estudios de grabación, aulas de música y en general lugares de gran tránsito.

Use placas autoadhesivas para facilitar la rápida instalación. tiene de todas formas, disponible planchas no adhesivadas. En este caso puede fijarlas con silicona neutra.

¿Cuánto Basotect necesita mi local para eliminar mi problema?

Con tan solo el 30% de la superficie de planta es suficiente, pero han de ser placas de 5cm de espesor. Ej. Un restaurante de 100m2 necesita 100*0.3= 30m2 de basotect en 5cm de espesor.

¿Cómo se instala el Basotect?

Con silicona neutra, se aplica 3-4 cordones de silicona y se pega la placa al techo o a la pared. En el techo puede aplicarse en grupo de 4-6 placas. En la pared en forma romboidal. Sugerimos siempre aplicarlas fuera del alcance de la mano de las personas.

¿Basotect necesita mantenimiento?

No, en caso de acumulación de polvo, eliminarlo con un plumero. No reacciona a la radiación ultravioleta (UVA).

[Clasificación al fuego R 1](#)

Disponible con film autoadhesivo.

Ah!!!! una cosa más

LO QUE LA VERDAD ESCONDE.

Cuando busque solucionar el eco y o rever de su casa, bar, local público, escuela, comedor.Ud se ha de fijar en primer lugar en el tipo de clasificación al fuego de cada elemento que vaya a elegir.

DEBE MIRAR SI EL PRODUCTO TIENE ALGUN TIPO DE EUROCLASE: Si es clase **A, B C..** nunca escoja productos que digan que tiene clase 0, 1, 2, 3 etc. ya que pertenecen a la antigua denominación técnica y esconden deficiencias importantes.

Las euroclases ABCD marcan qué pasa cuando el producto se quema. sepa para locales públicos ud debe elegir productos absorbentes que como mínimo sean o bien **Bs1d0**, ó **clase Cs1d0**, es decir, que delante de la llama no arden, pero sobre todo tampoco No hechan humo (s1) y no tiran gotas ardiendo encima de las personas.(d0)

La mayoría de los productos que se esconden bajo la **clase 1 no arden pero tiran humo suficiente para provocar un desastre o una tragedia en su casa o en el lugar público donde se encuentren instalados.**

Además, los productos pintables que son ignífugos pierden su condición o bien su condición acústica o bien la protección pasiva. con lo que Ud cree que se encuentra protegido a nivel de fuego, y seguramente no lo estará salvo que la pintura sea ignífuga y si lo es perderá las propiedades acústicas originales.

Tenga en cuenta este comentario a efectos de seguridad y certificación !!! si tiene dudas llámenos. 91.6079885. ///93.574.75.23

Unidades por caja: pieza