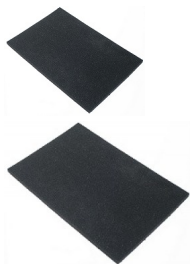


COPOPREN MASA PESADA 750KG/M3 2000*1250*9MM



Precio por plancha de 2.5m2. IVA Y TRANSPORTE INCLUIDO. Pedido minimo 6 planchas. El m2 sale a 14.52 €, IVA y transporte incluido. Peso de la plancha: +/- 16.5 kg, peso por m2 : 6.6-6.8kg/m2.

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta (IVA incluido):€ 38,72

Precio de venta sin impuestos: € 32,00

Descuento:

Cantidad de impuestos: € 6,72

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

COPOPREN HEAVY. Excelente complemento de masa. Colóquelo después de haber pegado el Copopren Acústico negro a la pared o al techo.

Es necesario en aquellos casos en que la pared sea excesivamente fina o carente de masa.

Ronquidos **TREMENDOS!!!**.

Llanto de bebés **INSOPORTABLES**.

Vecinos **INDESEABLES**

o para complementar paredes muy finas o con instalaciones interiores que provocan poca resistencia al paso del ruido

En general para ruidos muy altos o locales públicos que precisen un incremento de masa para obtener el aislamiento que se desee. Bares, Pub's, restaurantes, oficinas...

Utilice COPOPREN COLA PROFESIONAL. Conseguirá la máxima adherencia y la máxima rapidez. Puede pegar, si así lo desea, COPOPREN HEAVY encima del Copopren y finalice cerrando el sistema con una placa gruesa de cartón yeso.

Puede utilizar COPOPREN HEAVY COMO SUBCAPA ACUSTICA DEBAJO DE LA TARIMA FLOTANTE. Su rigidez le permite evitar poner cualquier capa rígida intermedia.

La forma de instalación es simple: deposite las placas del Copopren heavy en el suelo y encima instale al tarima flotante.

Precio por plancha. Iva y transport incluido. Ideal como complemento de masa para cerramientos en los que se desee aumentar el aislamiento acústico.

Se sugiere instalarlo de alguna de las siguientes formas.

Pared o cerramiento inicial + Copopren Acústico Negro Ca80/40mm + Copopren Heavy densidad 1000kg/m3 en 6mm de espesor + placa de cartón yeso pegado al copopren Heavy.

Utilice siempre que le sea posible Cola Copopren profesional D5 ó D20.

Otra opción es la de prefabricarse una "membrana acústica" con el Copopren Heavy .

Pared o cerramiento inicial + Copopren Acústico Negro De densidad 80 en 40mm de espesor (Ca80/40mm) + Placa de cartón yeso de 13mm de espesor pegado al Copopren+Placa de Copopren Heavy de 6 o de 9mm pegado al pladur + Placa de cartón yeso de 15mm o de 9mm pegado al Caucho.

Sugerencias. en este caso puede asegurar el cerramiento con algunos tornillos que unan la primera con la segunda placa de cartón yeso. Las dos placas de cartón Yeso han de ser de espesores diferentes.

Utilice siempre Cola Copopren Profesional D5 o D20.

Cuando intervengan materiales con el mismo ancho procure ponerlos de forma que las juntas no se sobrepongan.

Para ello es tan fácil con empezar la instalación de una placa empezando por la izquierda para superponerla con el siguiente material empezando la instalación de la primera placa de izquierda a derecha y continuando con la siguiente por el sentido contrario a la primera, es decir de derecha a izquierda y así sucesivamente.

Unidades por caja: pieza