

Isolmant UnderSpecial

DESCRIPCIÓN: Producto compuesto por Isolmant 5 mm acoplado en el lado inferior a un tejido punzonado especial realizado conforme a especificaciones técnicas estudiadas para mejorar la absorción acústica.

A colocarse con el tejido hacia abajo.

ESPESOR: Aproximadamente 8 mm.

ABSORCIÓN ACÚSTICA: $\Delta L_{nw} = 34$ dB.

Eliminación del ruido de pisada.

RIGIDEZ DINÁMICA: $s' = 11,41$ MN/m³.

CONDUCTIVIDAD TÉRMICA : $\lambda = 0,0348$ W/mK.

TAMAÑO DEL ROLLO: 1,50 m x 50 m (h x L) = 75 m².

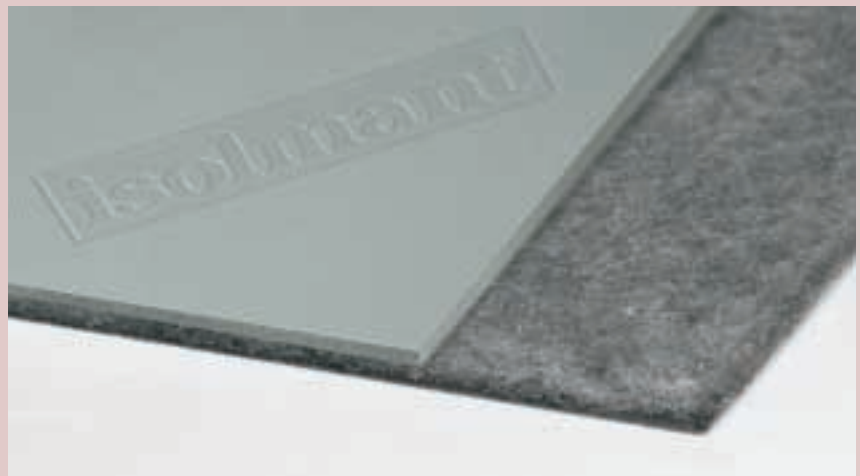
Producto con batiente.

COLOR: Gris.

SECTORES DE UTILIZACIÓN:

Isolmant UnderSpecial garantiza una elevada absorción acústica bajo el pavimento en todos aquellos casos que precisan de un aumento del poder fonoaislante de la capa flexible.

Especialmente indicado en las sub-bases de dos capas, precisa de espesores del alisado de cemento de acabado de por lo menos 5 cm. Para espesores inferiores se recomienda armar los alisados de cemento con rejilla o fibras adecuadas. Préstese atención en la aplicación con cerámica colocada con el alisado de cemento "fresco".



PRESCRIPCIÓN TÉCNICA

Capa flexible equipada con batiente en polietileno reticulado físicamente, celular de células cerradas, acoplado en el lado inferior con tejido punzonado especial para mejorar la prestación acústica. A colocarse con el tejido hacia abajo. Densidad 30 Kg/m³ aproximadamente. Espesor 8 mm aproximadamente. Rigidez dinámica 11,41 MN/m³.

ADVERTENCIA: Esta ficha técnica no es una especificación técnica. Le corresponde al usuario decidir si el producto es adecuado para el uso previsto.