

FICHA TÉCNICA



DESCRIPCIÓN

Perfil de aluminio con una cara autoadhesiva y la otra con un taco de fijación invisible.

Para cubrir y tapar las juntas de dilatación en edificios industriales, hospitales, universidades, centros comerciales

Prever unas 5 clavijas 94156 por metro

USO

Se instala en un revestimiento de suelo, o sobre un suelo de resina o pintado.

Uso en interiores

REFERENCIA

Ref : 2848

MATERIAL

Conformidad REACH

MODO DE COLOCACIÓN

Cortar el perfil a la longitud deseada. Ensartar la cantidad de clavijas 94156 correspondientes en el perfil. Localizar los orificios y perforar en la chapa. Colocar las clavijas 94156. Retira el papel siliconado del butyl. Posicionar las clavijas delante de los orificios e introducirlo todo con fuerza.

> MANTENIMIENTO

Para el mantenimiento diario, utilizar productos limpiadores estándar. En caso de utilizar un producto a base de sosa, amoníaco o ácido, hacer antes una prueba.

La información que figura en este documento se facilita a título indicativo. No podrá poner en entredicho la responsabilidad de ROMUS. El usuario o el prescriptor comprobarán la compatibilidad de los datos técnicos del producto con la situación real. La empresa ROMUS se reserva el derecho de modificar total o parcialmente este documento sin previo aviso

Arquitecto :

Proyecto :

Correo electrónico :

Tel :

Distribuidor :

Tel :

Correo electrónico :