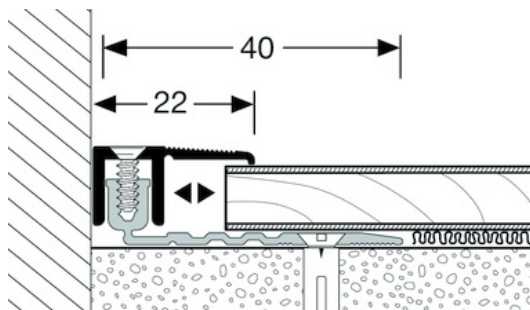
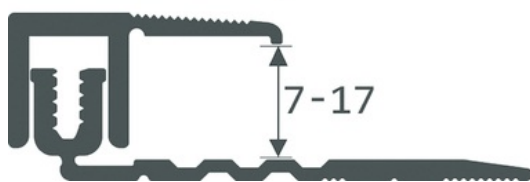
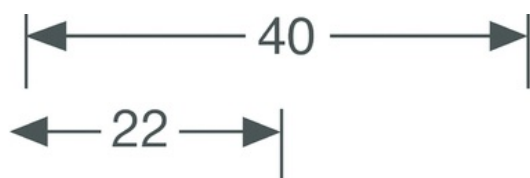


FICHA TÉCNICA



DESCRIPCIÓN

Perfil aluminio perforado para realizar una unión entre 2 revestimientos de niveles idénticos
Perforado - Encastrar : A atomillar
14 agujeros, primero a 83mm
Perforación regular limpia
Se suministra con tornillos y tacos

USO

Se coloca como acabado de un revestimiento de suelo
Uso en interiores

REFERENCIA

Ref : 1285

MATERIAL

Conformidad REACH

MODO DE COLOCACIÓN

Posicionar la base del perfil dejando algo de espacio para la dilatación. Localizar los orificios y perforar en la chapa. Colocar las clavijas y atomillar la base. Atornillar la parte superior a la base para garantizar una unión correcta.

> 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 :