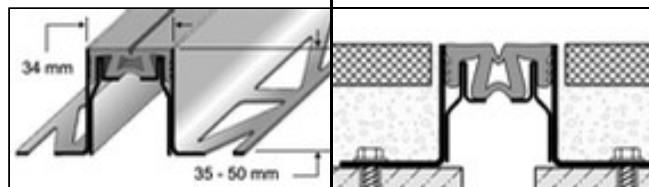


Perfiles de juntas de dilatación, de acero inoxidable Serie SG



Serie SG

Aplicación:

Los perfiles elásticos de juntas de dilatación DURAFLEX, de Dural, de acero inoxidable, se fabrican para su aplicación en áreas en donde sea necesaria una elevada resistencia a los agentes agresivos. Resisten sin dificultades elevadas cargas y se pueden emplear sin problemas en centros comerciales, bodegas o recintos de producción, en hospitales, etc. La superficie visible del perfil es de 30 mm, o bien, 50 mm. Las cargas puntuales que aparezcan se transmiten homogéneamente, por medio de los brazos de sujeción, al revestimiento y a la base.

Material:

Los perfiles laterales de acero inoxidable se encuentran unidos por medio de un refuerzo elástico especial, que absorbe altas cargas y, simultáneamente, interrumpe la transmisión de ruido de pisadas.

Los perfiles elásticos de juntas de dilatación DURAFLEX se componen del perfil portador de acero inoxidable, y de un refuerzo de caucho nitrílico que se puede reemplazar sin dificultad. Estos materiales son resistentes a los agentes agresivos.

Propiedades:

Los perfiles de juntas de dilatación DURAFLEX, de acero inoxidable, son aptos para todo tipo de revestimiento (cemento, piedra natural, ladrillo de hormigón granulado, etc.) y se pueden instalar en cualquier sitio. El perfil debe asentarse por completo en la capa de contacto. La utilidad de empleo, referente a la resistencia contra esfuerzos mecánicos y químicos, se debe comprobar en cada caso individual. El refuerzo es antibacterial y fisiológicamente inofensivo.

Colocación:

Para la selección del perfil, se debe observar lo siguiente:

1. Igual ancho de juntas que las que se tienen en la base.
2. La junta no debe presentar defectos, eventualmente puede ser necesario trabajar los bordes.
3. Quienes realicen la instalación deben encargarse de que la superficie del acero fino se encuentre limpia y libre de grasa.
4. Colocación libre de vibraciones del perfil sobre la base, dado el caso, rellenar completamente la superficie inferior con mortero plástico y distanciadores de metal o similares.
5. Suficiente anclaje por arrastre de fuerza de los brazos del perfil, con anclaje de reacción o anclaje Zykon (por ejemplo de Fischer), aprox. cada 30 cm.
6. Asentar firmemente las baldosas y orientarlas de manera que se cierren con el perfil a la altura de su borde superior. Colocar de lleno las baldosas.
7. Dejar un resquicio de 2 mm hacia el lado del perfil.

Cuidado

Los perfiles de junta de dilatación DURAFLEX no necesitan ningún cuidado en especial. Son resistentes al moho y a las bacterias. La limpieza se realiza "automáticamente" si se limpian las baldosas. Los agentes de limpieza no deben contener ácido clorhídrico ni fluorhídrico, y tampoco deben producir rayaduras.

Datos el productos

Material	Refuerzo	Altura e Ancho visible
acero inoxidable (V2A)	caucho nitrílico (negro / gris)	Altura: 35 / 50 mm, Ancho visible: aprox. 30 / 50 mm