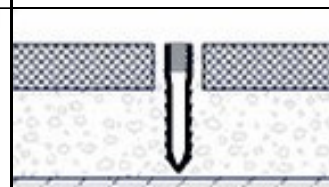
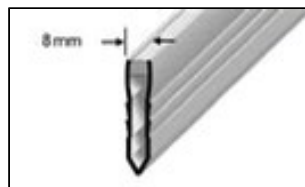
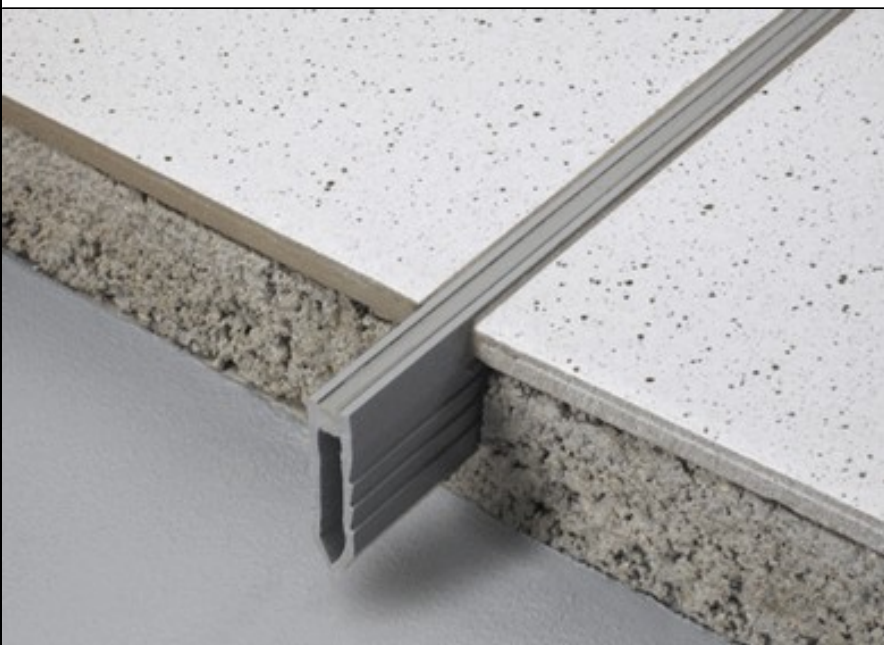


Perfiles de juntas de dilatación de PVC rígido-blando, para tendidos de capa gruesa



Aplicación:

Los perfiles de juntas de dilatación DURAFLEX, de Dural, para lechos gruesos, han sido desarrollados para evitar tensiones de presión en el revestimiento. Se emplean para aislar revestimientos de gres (losa vitrificada, baldosas de cerámica, losa de piedra natural). Por medio de su parte interior blanda, los perfiles de juntas de dilatación pueden soportar tensiones de presión y amortiguarlas sin dificultades. Así se evita conscientemente, la aparición de grietas en el revestimiento.

Por medio de su superficie exterior, de PVC duro, los perfiles DURAFLEX de lecho grueso garantizan también una eficiente protección de los bordes. No obstante, una protección de los bordes más elevada sólo se puede alcanzar empleando otros materiales (por ejemplo, latón, acero fino – ver la serie TL de DURAFLEX –). Gracias a su forma flexible, también es posible realizar una colocación posterior de estos perfiles. Se pueden insertar sin problemas en juntas de dilatación instaladas posteriormente. Los perfiles DURAFLEX para lecho grueso se suministran en alturas de hasta 65 mm. Su funcionalidad está avalada por una certificación especial (otorgada por “Säurefliessner”, el instituto alemán de investigación y asesoramiento técnicos para revestimientos de suelos y paredes)

Material:

Los perfiles DURAFLEX, para lecho grueso, se construyen con PVC rígido-blando, no nocivo al medio ambiente. Se suministran en diferentes colores: blanco, beige, terracota, gris, gris/transparente.

Propiedades:

Los perfiles DURAFLEX han sido previstos para su aplicación en instalaciones industriales. Se fabrican en PVC con teñido de penetración y son altamente resistentes a los rayos ultravioleta. La factibilidad de empleo, en lo referente a los esfuerzos mecánicos y químicos, se debe comprobar en cada caso individual.

Colocación:

1. El perfil DURAFLEX, para lechos gruesos, se debe seleccionar de acuerdo con la altura de la construcción.
2. Empalmar el perfil a ras de la superficie superior y asentarlo. Lateralmente debe estar alojado de lleno con mortero de contacto
3. Emplazar a ras la superficie de revestimiento colindante y alojarla de lleno.
4. Rellenar por completo el espacio entre baldosas y perfil con mortero de juntas.

Cuidado:

Los perfiles DURAFLEX, para lechos gruesos, no necesitan de ningún cuidado en especial. La suciedad adherida se puede eliminar con los agentes de limpieza corrientes en el mercado. Los agentes de limpieza no deben contener disolventes, ácido clorhídrico ni fluorhídrico, y tampoco deben producir raspaduras

Datos el productos

Material	Color	Altura
PVC rígido-blando	blanco / beige / negro / terracota / gris / gris-transparente	30 – 65 mm