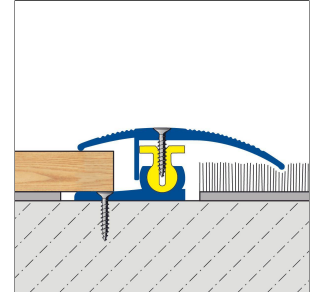
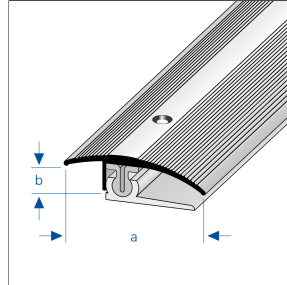
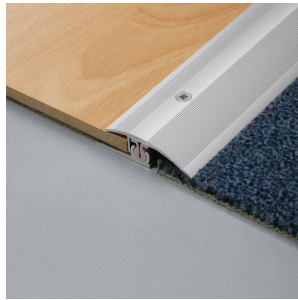


TRIFLOOR TRANSITION

Perfil de altura ajustable con función omega de aluminio

Perfil de cierre atornillable con función de balancín omega para parquet, laminado y moquetas. kit completo para su montaje.



MATERIAL

El aluminio se puede utilizar en todos los lugares en los que se prevea una resistencia mecánica media. El contacto con materiales alcalinos (por ejemplo, adhesivos para baldosas) puede provocar decoloraciones que son muy difíciles de eliminar posteriormente. La humedad elevada puede intensificar este proceso. La suciedad adherida se puede eliminar con productos de limpieza habituales. Los productos de limpieza no deben contener polvos abrasivos ni aditivos agresivos.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

MANTENIMIENTO

El aluminio no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo una gota de detergente. A continuación, seca con un paño.

Evite el uso de productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos.

INSTALACIÓN

1. Cortar los perfiles según sea necesario. Alinear el perfil base en el suelo, marcarlo y marcar los agujeros de taladro.
2. Fije el perfil base (con la bisagra de plástico amarilla insertada) en el lugar marcado con tornillos y tacos.
3. Coloque el revestimiento del suelo dejando una distancia suficiente para las juntas de dilatación.
4. Coloque el perfil superior sobre la bisagra de plástico y, si es necesario, ajuste la inclinación.
5. Golpee con cuidado el perfil superior en la bisagra de plástico con ayuda de un martillo de goma.

El perfil se adapta a la altura.

Deben observarse las normas técnicas generalmente aceptadas. La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

CARACTERÍSTICAS

Altura de 6-13 mm con clip amarillo de PVC.

Altura máxima de hasta 20 mm con clip alargador rojo adicional de PVC.

11 April 2026 09:35 PM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



Incluye material de fijación. Sin fijación visible

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio]
Superficie	[anodizado]
Color	plateado, titanio
Longitud	100 cm, 270 cm
Ancho visible	48 mm
Altura	7 mm
Altura hasta mm	17 mm

VARIANTES

Referencia	Altura	Superficie	Color	Longitud
TRT 4800 /100	7 mm	anodizado	plateado	100 cm
TRT 4800/270	7 mm	anodizado	plateado	270 cm
TRT 4800-T/100	7 mm	anodizado	titanio	100 cm
TRT 4800-T/270	7 mm	anodizado	titanio	270 cm

11 April 2026 09:35 PM

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com