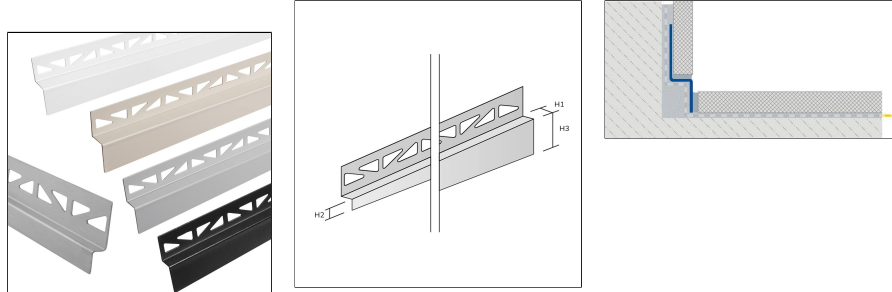
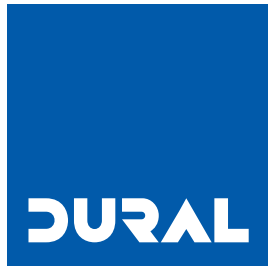


SHOWER-GK TILE

Cuña de desnivel de una pieza para conexión a pared

Cuneo di pendenza in un unico pezzo per connessione a parete per circa 2% di inclinazione.



MATERIAL

El acero inox (304) es especialmente adecuado para aplicaciones con elevadas cargas mecánicas y requisitos muy exigentes en cuanto a limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico.

Durante la instalación no deben utilizarse herramientas de acero sin alear. Los bordes cortados abiertos no son resistentes a la corrosión. Si es necesario, se debe aplicar una protección contra la corrosión por separado.

Incluso en el acero inoxidable, dependiendo de las condiciones ambientales, puede aparecer óxido superficial, que debe eliminarse inmediatamente.

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

MANTENIMIENTO

El acero inox (304) no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, secar con un paño seco.

Deben evitarse los productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos. El óxido superficial puede eliminarse con abrillantadores comerciales adecuados para acero inoxidable.

INSTALACIÓN

1. Seleccione el perfil según la longitud de la ducha y la altura del revestimiento de baldosas.
2. Aplique el adhesivo para baldosas con una llana dentada.
3. Presione el perfil en la capa de adhesivo y alinéelo.
4. Cubra con masilla toda la superficie de fijación.
5. Presione firmemente las baldosas y alinéelas de modo que queden a ras con el borde superior del perfil. Coloque las baldosas completamente encajadas.
6. Deje una junta de 1-2 mm libre entre el perfil y las baldosas.
7. Rellene completamente el espacio entre las baldosas y el perfil con mortero para juntas.

Para cortar los perfiles, utilice una amoladora angular de funcionamiento lento con un disco de corte adecuado y limpio. Evite que las chispas de corte se depositen en las superficies de los

07 December 2025 03:01

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.



perfles.

Proteja las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas y, si es necesario, límpielas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, séquelas con un paño seco.



Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Acero inox (304)]
Superficie	[lacado con superficie rugosa], [rectificado fino]
Color	natural, gris cemento (RAL 0006500), negro mate (RAL 9005), arena (RAL 0808005)
Longitud	98 cm, 120 cm, 148 cm, 200 cm
Altura	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm
Altura 2	7, 9, 11, 12, 13,5
Altura 3	24, 32, 40

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color	Longitud
540206098WL	6 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540206098WR	6 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540206120WL	6 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540206120WR	6 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540206148WL	6 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540206148WR	6 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540206200WL	6 mm	rectificado fino	natural	200 cm
540206200WR	6 mm	rectificado fino	natural	200 cm
540208098WL	8 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540208098WR	8 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540208120WL	8 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540208120WR	8 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540208148WL	8 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540209148WR	8 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540208200WL	8 mm	rectificado fino	natural	200 cm
540208200WR	8 mm	rectificado fino	natural	200 cm
54021009880WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm
54021009880WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm
5402101280WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm
5402101280WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm

07 December 2025 03:01

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.



Ficha Técnica

54021014880WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
54021014880WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
5402100280WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
5402100280WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
54021009865WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
54021009865WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
5402101265WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
5402101265WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
54021014865WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
54021014865WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
5402100265WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
5402100265WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
54021009833WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
54021009833WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
5402101233WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
5402101233WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
54021014833WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
54021014833WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
5402100233WL	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm
5402100233WR	10 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm
540210098WL	10 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540210098WR	10 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540210120WL	10 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540210120WR	10 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540210148WL	10 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540210148WR	10 mm	rectificado fino	natural	148 cm
5402100200WL	10 mm	rectificado fino	natural	200 cm
5402100200WR	10 mm	rectificado fino	natural	200 cm
54021109880WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm



07 December 2025 03:01

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.



Ficha Técnica

54021109880WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm
5402121180WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm
5402121180WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm
54021114880WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
54021114880WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
5402110280WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
5402110280WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
54021109864WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
54021109864WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
5402121165WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
5402121165WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
54021114865WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
54021114865WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
5402110265WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
5402110265WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
54021109833WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
54021109833WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
5402121133WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
5402121133WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
54021114833WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
54021114833WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
5402110233WL	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm
5402110233WR	11 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm
540211098WL	11 mm	rectificado fino	natural	98 cm
5402110098WR	11 mm	rectificado fino	natural	98 cm
5402110120WL	11 mm	rectificado fino	natural	120 cm
5402110120WR	11 mm	rectificado fino	natural	120 cm
5402110148WL	11 mm	rectificado fino	natural	148 cm



07 December 2025 03:01

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.



5402110148WR	11 mm	rectificado fino	natural	148 cm
5402110200WL	11 mm	rectificado fino	natural	200 cm
5402110200WR	11 mm	rectificado fino	natural	200 cm
54021209880WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm
54021209880WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	98 cm
5402121280WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm
5402121280WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	120 cm
54021214880WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
54021214880WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	148 cm
5402125280WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
5402125280WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	200 cm
54021209864WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
54021209865WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	98 cm
5402121265WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
5402121265WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	120 cm
54021214865WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
54021214865WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	148 cm
5402125265WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
5402125265WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	200 cm
54021209833WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
54021209833WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	98 cm
5402121233WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
5402121233WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	120 cm
54021214833WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
54021214833WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	148 cm
5402125233WL	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm
5402125233WR	12,5 mm	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	200 cm

07 December 2025 03:01

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.



540212098WL	12,5 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540212098WR	12,5 mm	rectificado fino	natural	98 cm
540212120WL	12,5 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540212120WR	12,5 mm	rectificado fino	natural	120 cm
540212148WL	12,5 mm	rectificado fino	natural	148 cm
540212148WR	12,5 mm	rectificado fino	natural	148 cm
5402125200WL	12,5 mm	rectificado fino	natural	200 cm
5402125200WR	12,5 mm	rectificado fino	natural	200 cm



07 December 2025 03:01

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