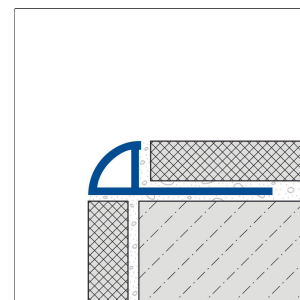
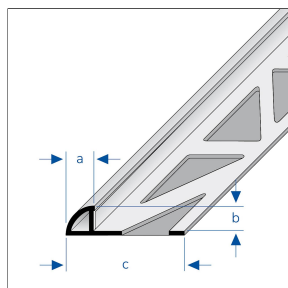


DURONDELL Urban

Perfil de baldosas de cierre de cuarto de aluminio en tonos grises urbanos

Perfil de cierre de cuarto en cuarto de círculo para paredes y suelos



DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio]
Superficie	[lacado]
Color	gris tele 2 mate (RAL 7046), gris cemento (RAL 0006500), gris hierro mate (RAL 7011), gris basalto mate (RAL 7012), gris antracita mate (RAL 7016), gris negruzco mate (RAL 7021), gris polvo mate (RAL 7037), gris ágate mate (RAL 7038), gris tráfico A mate (RAL 7042), arena (RAL 0808005)
Longitud	250 cm, 300 cm
Ancho visible	14 mm, 7,5 mm, 9,5 mm, 11,5 mm, 12,5 mm
Altura	6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12,5 mm

Las piezas angulares adecuadas están disponibles como accesorios

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, adhesivo para baldosas) puede provocar decoloraciones que posteriormente serán muy difíciles de eliminar. La alta humedad del aire durante la fase de secado puede intensificar este proceso. Limpie siempre inmediatamente con abundante agua el adhesivo para baldosas o la masilla para juntas de las superficies visibles, seque a continuación y ventile bien la estancia.

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

MANTENIMIENTO

El aluminio no requiere cuidados especiales. En caso necesario, basta con limpiarlo con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, seque con un paño.

Evite los productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos.

INSTALACIÓN

1. Seleccione el perfil de acuerdo con el grosor de las baldosas.
2. Aplique el adhesivo para baldosas con una llana dentada.
3. Presione el perfil en la capa de adhesivo y alinéelo.
4. Aplique el adhesivo en toda la superficie de los soportes de fijación.
5. Presione firmemente las baldosas y alinéelas de modo que queden al ras con el borde superior del perfil. Coloque las

25 June 2026 11:06 AM

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.



balosas a tope.

6. Utilizar piezas de esquina interiores o exteriores adecuadas.
7. Dejar una junta de 1-2 mm alrededor del perfil.
8. Rellenar completamente el espacio entre las baldosas y el perfil con mortero para juntas.

Proteger las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas y, si es necesario, limpiarlas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, secar con un paño.

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

VARIANTES

Referencia	Altura	Superficie	Color	Longitud
DRAC 680/250	6 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	250 cm
DRACM 60-7038/250	6 mm	lacado	gris ágata mate (RAL 7038)	250 cm
DRACM 60-7016/250	6 mm	lacado	gris antracita mate (RAL 7016)	250 cm
DRACM 60-7012/250	6 mm	lacado	gris basalto mate (RAL 7012)	250 cm
DRAC 665/250	6 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	250 cm
DRACM 60-7011/250	6 mm	lacado	gris hierro mate (RAL 7011)	250 cm
DRACM 60-7021/250	6 mm	lacado	gris negruzco mate (RAL 7021)	250 cm
DRACM 60-7037/250	6 mm	lacado	gris polvo mate (RAL 7037)	250 cm
DRACM 60-7046/250	6 mm	lacado	gris tele 2 mate (RAL 7046)	250 cm
DRACM 60-7042/250	6 mm	lacado	gris tráfico A mate (RAL 7042)	250 cm
DRAC 880/250	8 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	250 cm
DRAC 880/300	8 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	300 cm
DRACM 80-7038/250	8 mm	lacado	gris ágata mate (RAL 7038)	250 cm
DRACM 80-7016/250	8 mm	lacado	gris antracita mate (RAL 7016)	250 cm
DRACM 80-7012/250	8 mm	lacado	gris basalto mate (RAL 7012)	250 cm
DRAC 865/250	8 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	250 cm
DRAC 865/300	8 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	300 cm
DRACM 80-7011/250	8 mm	lacado	gris hierro mate (RAL 7011)	250 cm
DRACM 80-7021/250	8 mm	lacado	gris negruzco mate (RAL 7021)	250 cm

25 June 2026 11:06 AM

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



DRACM 80-7037/250	8 mm	lacado	gris polvo mate (RAL 7037)	250 cm
DRACM 80-7046/250	8 mm	lacado	gris tele 2 mate (RAL 7046)	250 cm
DRACM 80-7042/250	8 mm	lacado	gris tráfico A mate (RAL 7042)	250 cm
DRAC 1080/250	10 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	250 cm
DRAC 1080/300	10 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	300 cm
DRACM 100-7038/250	10 mm	lacado	gris ágata mate (RAL 7038)	250 cm
DRACM 100-7016/250	10 mm	lacado	gris antracita mate (RAL 7016)	250 cm
DRACM 100-7012/250	10 mm	lacado	gris basalto mate (RAL 7012)	250 cm
DRAC 1065/250	10 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	250 cm
DRAC 1065/300	10 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	300 cm
DRACM 100-7011/250	10 mm	lacado	gris hierro mate (RAL 7011)	250 cm
DRACM 100-7021/250	10 mm	lacado	gris negruzco mate (RAL 7021)	250 cm
DRACM 100-7037/250	10 mm	lacado	gris polvo mate (RAL 7037)	250 cm
DRACM 100-7046/250	10 mm	lacado	gris tele 2 mate (RAL 7046)	250 cm
DRACM 100-7042/250	10 mm	lacado	gris tráfico A mate (RAL 7042)	250 cm
DRAC 1180/250	11 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	250 cm
DRACM 110-7038/250	11 mm	lacado	gris ágata mate (RAL 7038)	250 cm
DRACM 110-7016/250	11 mm	lacado	gris antracita mate (RAL 7016)	250 cm
DRACM 110-7012/250	11 mm	lacado	gris basalto mate (RAL 7012)	250 cm
DRAC 1165/250	11 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	250 cm
DRACM 110-7011/250	11 mm	lacado	gris hierro mate (RAL 7011)	250 cm
DRACM 110-7021/250	11 mm	lacado	gris negruzco mate (RAL 7021)	250 cm
DRACM 110-7037/250	11 mm	lacado	gris polvo mate (RAL 7037)	250 cm
DRACM 110-7046/250	11 mm	lacado	gris tele 2 mate (RAL 7046)	250 cm
DRACM 110-7042/250	11 mm	lacado	gris tráfico A mate (RAL 7042)	250 cm
DRAC 1280/250	12,5 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	250 cm

25 June 2026 11:06 AM

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.



DRAC 1280/300	12,5 mm	lacado	arena (RAL 0808005)	300 cm
DRACM 125-7038/250	12,5 mm	lacado	gris ágate mate (RAL 7038)	250 cm
DRACM 125-7016/250	12,5 mm	lacado	gris antracita mate (RAL 7016)	250 cm
DRACM 125-7012/250	12,5 mm	lacado	gris basalto mate (RAL 7012)	250 cm
DRAC 1265/250	12,5 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	250 cm
DRAC 1265/300	12,5 mm	lacado	gris cemento (RAL 0006500)	300 cm
DRACM 125-7011/250	12,5 mm	lacado	gris hierro mate (RAL 7011)	250 cm
DRACM 125-7021/250	12,5 mm	lacado	gris negruzco mate (RAL 7021)	250 cm
DRACM 125-7037/250	12,5 mm	lacado	gris polvo mate (RAL 7037)	250 cm
DRACM 125-7046/250	12,5 mm	lacado	gris tele 2 mate (RAL 7046)	250 cm
DRACM 125-7042/250	12,5 mm	lacado	gris tráfico A mate (RAL 7042)	250 cm

25 June 2026 11:06 AM

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

