

Duchas Schluter® sin rebordes

Más formas de crear su oasis de concepto abierto





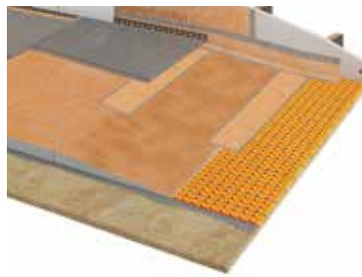
Las salas de baño de concepto abierto son muy populares debido a su elegante diseño y funcionalidad. Aunque son ideales para todas las etapas de la vida familiar, las duchas sin rebordes son la mejor opción para quienes desean envejecer en su propio hogar. La ausencia de una entrada o reborde abre el área de la ducha al resto del baño, lo que facilita la limpieza y el mantenimiento. La flexibilidad en el diseño aumenta con el uso de baldosas: elija baldosas sencillas y de gran formato para un aspecto limpio y simplificado, o combine de manera creativa diferentes baldosas y mosaicos sin el obstáculo de un reborde de ducha.

Las duchas sin rebordes permiten crear un espacio tipo spa, con asientos y bancos incorporados, repisas y nichos empotrados, discretos desagües lineales, pisos con calefacción e incluso duchas de vapor. Y ahora son aún más fáciles de construir.

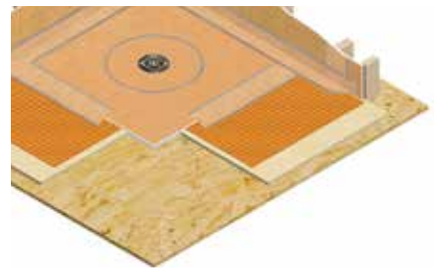
Hay tres maneras de lograr una ducha sin rebordes:



Rebajar el piso de la ducha



Panel de ducha y rampa prefabricados



Elevar el piso del baño

Rebajar el piso de la ducha

Schluter®-KERDI-DRAIN

Un piso de ducha rebajado permite la instalación de una cama de mortero en pendiente o de un panel de ducha prefabricado al mismo nivel que el resto del piso del baño. Los delgados paneles de ducha KERDI-SHOWER-TT están diseñados específicamente para duchas sin rebordes, presentan una altura perimetral baja y pueden instalarse sobre un sustrato rebajado para crear una transición uniforme entre el piso del baño y la ducha. Los paneles de ducha KERDI-SHOWER-TT están disponibles en seis tamaños diferentes, son impermeables y están listos para ser recubiertos con baldosas, lo que permite una instalación rápida y sencilla.

Schluter®-KERDI-LINE y KERDI-LINE-VARIO

Con los desagües lineales KERDI-LINE y KERDI-LINE-VARIO, el piso presenta una pendiente en un solo plano, lo que permite el uso de baldosas de gran formato. Los paneles de ducha KERDI-SHOWER-LT/LTS con pendiente cuentan con impermeabilización integrada y están diseñados para integrarse con ambos desagües. Están disponibles en varios tamaños para adaptarse tanto a los desagües centrales como perimetrales. No se recomienda la instalación de KERDI-LINE-VARIO en la entrada de la ducha.

Al rebajar el piso de una ducha, se debe preservar la integridad estructural y la seguridad de la construcción. Esto puede requerir los servicios de un profesional cualificado del diseño (por ejemplo, arquitecto, ingeniero, etc.).

K-SHCR

Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

Banda impermeable **KERDI-BAND**

Panel de ducha **KERDI-SHOWER-TT**

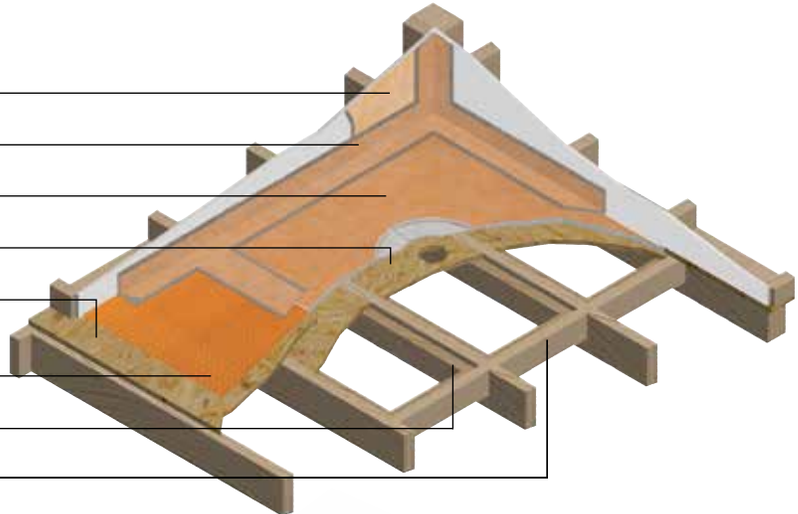
Panel de sustrato de madera rebajado

Sustrato de madera existente

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS**, **DITRA-XL**, **DITRA-HEAT/-PS**, o **DITRA-HEAT-DUO/-PS**¹

Soportes perimetrales empotrados

Bloqueo



K-SHBF

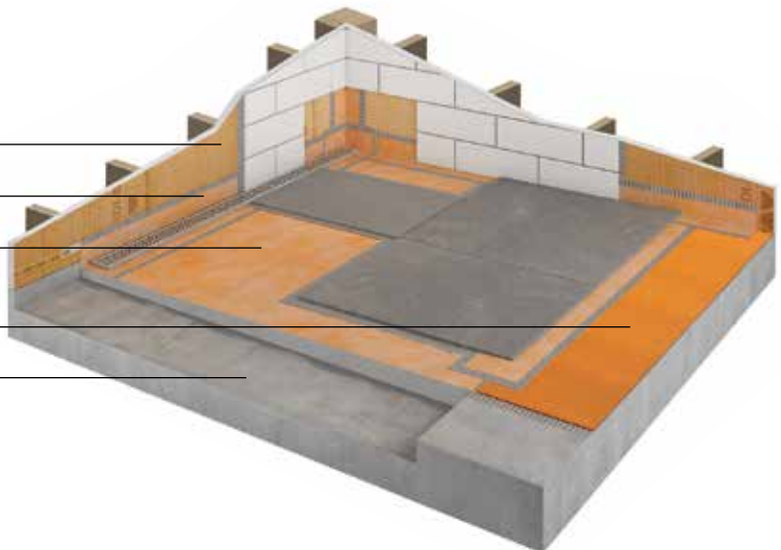
Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

Banda impermeable **KERDI-BAND**

Panel de ducha **KERDI-SHOWER-LT/LTS**

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS**, **DITRA-XL**, **DITRA-HEAT/-PS**, o **DITRA-HEAT-DUO/-PS**¹

Sustrato de concreto



¹ Para lograr un ensamblado con una altura uniforme, hay que prestar atención a la combinación de las diferentes alturas de todos los materiales de instalación (sustrato, **DITRA** u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems, y baldosas).



Panel de ducha y rampa prefabricados

Cuando rebajar el piso no es una opción, un panel de ducha y una rampa prefabricados, como los paneles de ducha KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT y la rampa de ducha KERDI-SHOWER-R, facilitan la transición entre el piso de la ducha y el del baño. Los paneles de ducha KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT están disponibles en varios tamaños y cuentan con impermeabilización integrada. KERDI-SHOWER-T cuenta con una salida para la instalación del desagüe en posición central, mientras que KERDI-SHOWER-TS está diseñado para la instalación del desagüe en posición descentrada. KERDI-SHOWER-TT tiene una baja altura perimetral, lo que permite lograr una transición de mínima altura. La rampa KERDI-SHOWER-R es ideal para usar en duchas sin rebordes, está fabricada en poliestireno expandido ligero con impermeabilización integrada y cumple con los índices de pendiente exigidos por la ADA.

K-SHBF

Schluter®-KERDI-DRAIN

Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

Banda impermeable **KERDI-BAND**

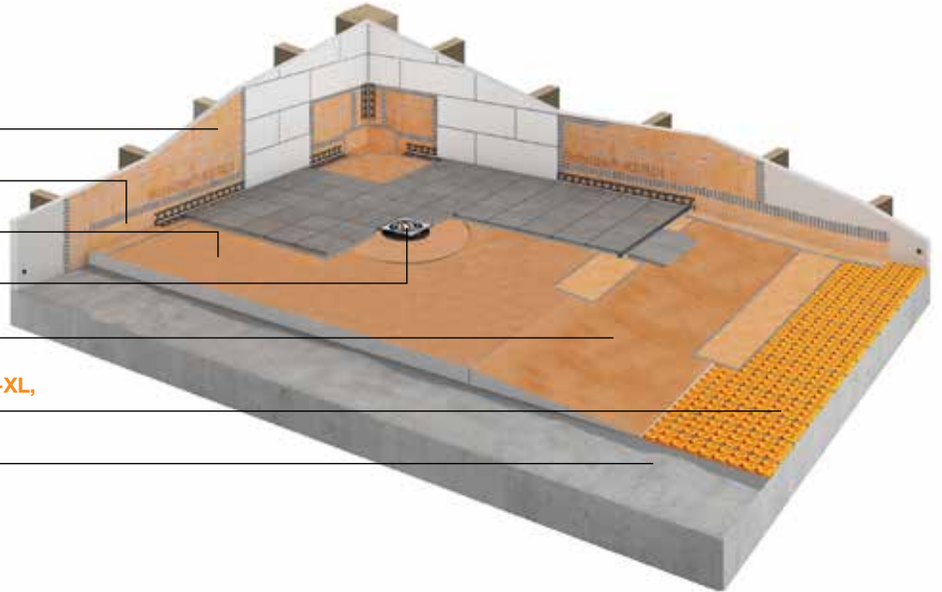
Panel de ducha **KERDI-SHOWER-T/-TS/-TT**

KERDI-DRAIN

Rampa **KERDI-SHOWER-R**

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS, DITRA-XL, DITRA-HEAT/-PS, o DITRA-HEAT-DUO/-PS**²

Substrato de concreto o madera



Schluter®-KERDI-LINE/-VARIO

Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

Banda impermeable **KERDI-BAND**

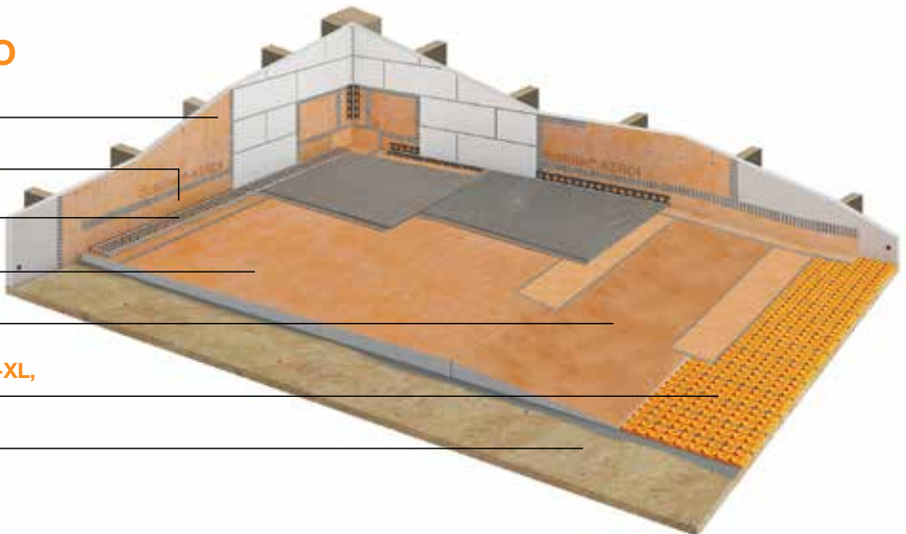
KERDI-LINE o **KERDI-LINE-VARIO**¹

Panel de ducha **KERDI-SHOWER-LT/-LTS**

Rampa **KERDI-SHOWER-R**

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS, DITRA-XL, DITRA-HEAT/-PS, o DITRA-HEAT-DUO/-PS**²

Substrato de concreto o madera



¹ No se recomienda instalar KERDI-LINE-VARIO en la entrada de la ducha.

² Para lograr un ensamblado con una altura uniforme, hay que prestar atención a la combinación de las diferentes alturas de todos los materiales de instalación (substrato, DITRA u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems, y baldosas).



Elevar el piso del baño

Si no puede o no desea rebajar el piso (por ejemplo, si tiene concreto postensado) o utilizar una rampa, otra opción para elevar el piso del baño es el uso de materiales adicionales. Con el panel de ducha delgado KERDI-SHOWER-TT sobre un sustrato de madera, es posible elevar el resto del piso del baño instalando un panel de madera contrachapada/OSB de 5/8" (1.6 cm) o 3/4" (2 cm) sobre el sustrato de madera junto con DITRA u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems. Para elevar el resto del piso del baño sobre un sustrato de concreto, utilice una cama de mortero del grosor adecuado junto con DITRA u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems.

K-SHBF

Schluter®-KERDI-DRAIN

Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

KERDI-KERECK-F

Banda impermeable **KERDI-BAND**

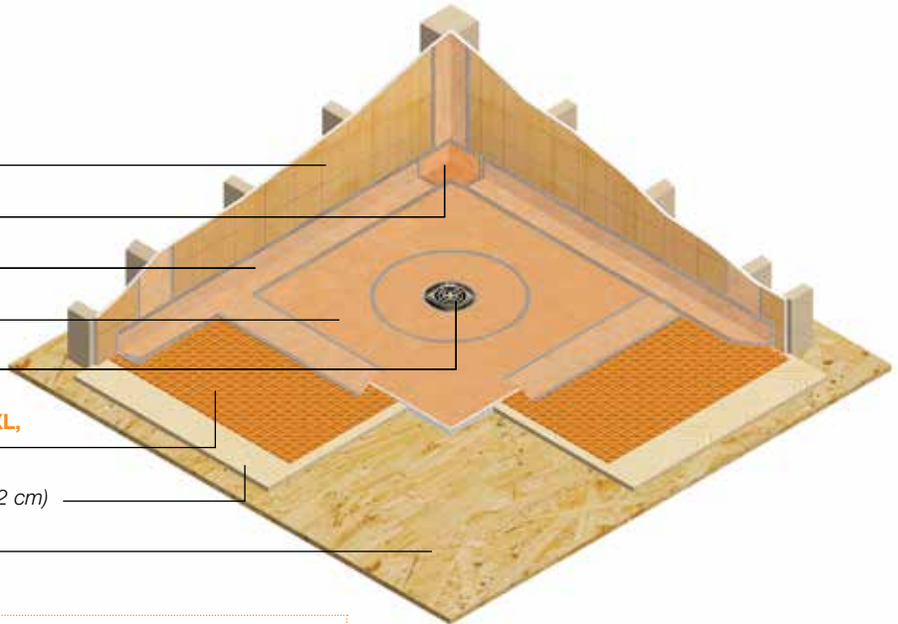
Panel de ducha **KERDI-SHOWER-TT**

KERDI-DRAIN

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS, DITRA-XL, DITRA-HEAT/-PS, o DITRA-HEAT-DUO/-PS**²

Madera contrachapada/OSB de 5/8" (1.6 cm) o 3/4" (2 cm)

Sustrato de madera



Si trabaja con un sustrato de concreto, utilice una cama de mortero adherida del grosor adecuado para elevar el resto del piso del baño.

Schluter®-KERDI-LINE/-VARIO

Soporte sólido con **KERDI** o **KERDI-BOARD**

KERDI-KERECK-F

Banda impermeable **KERDI-BAND**

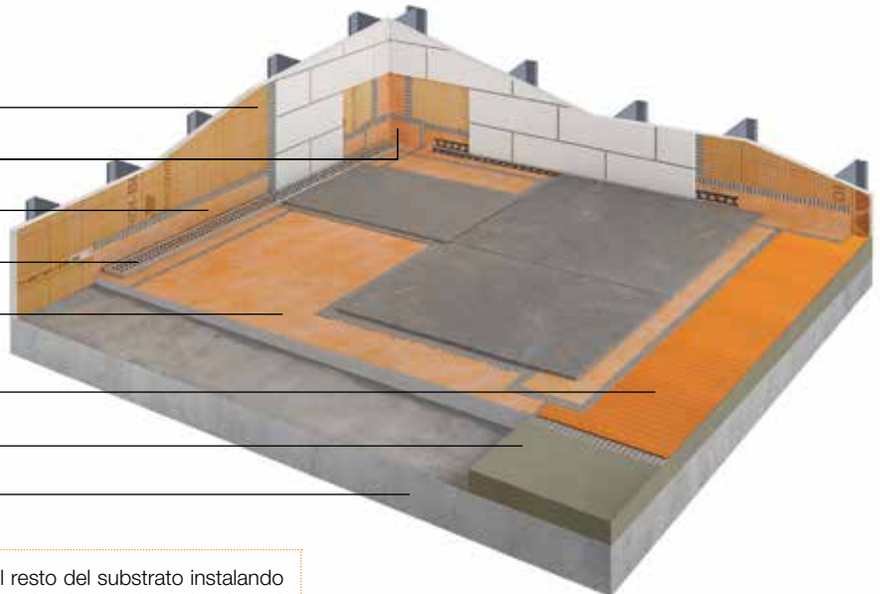
KERDI-LINE o **KERDI-LINE-VARIO**¹

Panel de ducha **KERDI-SHOWER-LT/-LTS**

Membrana de desacoplamiento **DITRA/-PS, DITRA-XL, DITRA-HEAT/-PS, o DITRA-HEAT-DUO/-PS**²

Cama de mortero

Sustrato de concreto



Si trabaja con un sustrato de madera, puede elevar el resto del sustrato instalando sobre este un panel de madera contrachapada/OSB de 5/8" (1.6 cm) o 3/4" (2 cm) junto con DITRA u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems. Siga las instrucciones de instalación del sustrato de madera que se encuentran en los manuales de instalación Schluter®-DITRA o Schluter®-DITRA-HEAT.

¹ No se recomienda instalar KERDI-LINE-VARIO en la entrada de la ducha.

² Para lograr un ensamblado con una altura uniforme, hay que prestar atención a la combinación de las diferentes alturas de todos los materiales de instalación (sustrato, DITRA u otra membrana de desacoplamiento de Schluter®-Systems, y baldosas).



PANELES DE DUCHA DELGADOS - ¡Ideales para las duchas sin rebordes!

Los diferentes paneles de ducha **KERDI-SHOWER-TT** ayudan a simplificar los diseños de las duchas sin rebordes. Estos paneles presentan alturas perimetrales de 7/8" (2.2 cm) a 1-1/32" (2.6 cm).



32" x 38" x 29/32"
(81 x 97 x 2.3 cm)



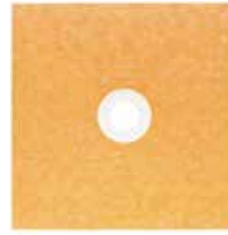
36" x 36" x 7/8"
(91 x 91 x 2.2 cm)



36" x 48" x 1"
(91 x 122 x 2.5 cm)



38" x 38" x 29/32"
(97 x 97 x 2.3 cm)



48" x 48" x 1"
(122 x 122 x 2.5 cm)



38" x 38" x 1-1/32"
(97 x 97 x 2.6 cm)

IMPERMEABILIZACIÓN

La impermeabilización es esencial en cualquier sala de baño, pero especialmente en un ambiente sin rebordes. Schluter®-Systems ofrece una línea completa de productos con opciones que se integran entre sí para formar un ensamblado totalmente adherido e impermeable para las duchas sin rebordes recubiertas de baldosas y para todo el baño.

KERDI-BOARD es un panel de espuma de poliestireno extruido que se instala directamente sobre la estructura y sustituye a los paneles de yeso o cemento para crear paredes de ducha.



KERDI es una membrana impermeable y retardadora del vapor hecha de polietileno y que se aplica en láminas sobre el soporte mural sólido y la base de la ducha.



SUBSTRATOS PREFABRICADOS

Los nichos y bancos prefabricados **KERDI-BOARD-SN/-SB** eliminan todo el trabajo de preparación posibilitando una instalación rápida y sencilla.



Bancos



Nichos



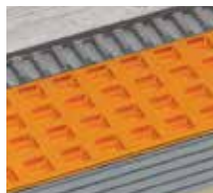
Nicho prefabricado **KERDI-BOARD-SNLT** con iluminación LIPROTEC LED integrada, impermeable y conforme a las normas.

PISOS

Dado que en las duchas sin rebordes las zonas húmedas y las zonas secas no están claramente definidas, la totalidad del baño debe estar suficientemente protegido contra el agua y la humedad. La familia de membranas de desacoplamiento DITRA ofrece impermeabilización para proteger los substratos más sensibles a la humedad. La función de desacoplamiento evita la causa principal de las fisuras en las baldosas y la lechada, ya que absorbe las tensiones de movimiento del substrato garantizando la integridad de las superficies recubiertas con baldosas. Las membranas DITRA-HEAT también permiten integrar la calefacción eléctrica de pisos para crear cómodos pisos de baldosas. Puede ser necesario un desagüe secundario en la zona de secado para evitar desbordamientos.



DITRA



DITRA-XL

DITRA, DITRA-XL, DITRA-HEAT y DITRA-HEAT-DUO se instalan con mortero adhesivo.

Son impermeables cuando las juntas están correctamente selladas con **KERDI-BAND** y cumplen con las especificaciones de ANSI A118.10.



DITRA-PS



DITRA-HEAT-PS



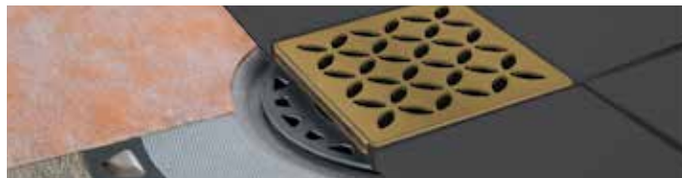
DITRA-HEAT-DUO-PS

DITRA-PS, DITRA-HEAT-PS y DITRA-HEAT-DUO-PS son membranas autoadhesivas que cuentan con un adhesivo sensible a la presión (PSA) que las adhiere al substrato.

Son impermeables cuando las juntas están correctamente selladas con **KERDI-BAND**. Si no es necesario cumplir con las especificaciones ANSI A118.10., es posible utilizar las membranas autoadhesivas en baños/salas húmedas.

DESAGÜES

KERDI-DRAIN es un desagüe de piso con un platillo de conexión integrado que proporciona una amplia área de contacto que a su vez garantiza la conexión segura con la membrana impermeable KERDI en la parte superior del ensamblado.



STYLE
Acero inoxidable



PURE



FLORAL



CURVE

Acabados metálicos

Acero inoxidable cepillado	Níquel cepillado	Dorado clásico cepillado	Dorado antiguo cepillado
----------------------------	------------------	--------------------------	--------------------------

Acabados TRENDLINE

Marfil	Gris beige	Crema	Bronce
Gris piedra	Peltre	Antracita oscuro	Negro mate

CLASSIC
Acero inoxidable



Acabados metálicos

Acero inoxidable	Cromado
Bronce aceitado	Níquel
Dorado antiguo	Dorado clásico

CONTOUR
Aluminio anodizado



Acabados metálicos

Níquel cepillado
Cobre cepillado
Latón cepillado

TILE
Rejilla portadora



KERDI-LINE es un discreto desagüe lineal diseñado específicamente para ensamblados impermeables adheridos. El cuerpo del canal presenta un manguito integrado hecho de KERDI que garantiza una conexión sencilla, segura e impermeable alrededor del desagüe.





SOLID



SQUARE

Acabados metálicos

Acero inoxidable cepillado	Cromado
----------------------------	---------

Acabados TRENDLINE

Blanco mate	Marfil	Gris beige	Crema	Bronce
Gris piedra	Peltre	Antracita oscuro	Negro mate	

STYLE
Acero inoxidable cepillado



PURE



CURVE



FLORAL

TILE
Rejilla portadora





KERDI-LINE-VARIO es un discreto desagüe lineal de piso que puede cortarse a la longitud deseada en el propio lugar de trabajo. El sistema de dos piezas consta de un kit de rejilla y canal ultrafino y un kit de platillo.



HERRINGBONE



FLORAL



SLANT



SQUARE

Acabado metálico

Acero inoxidable cepillado

Acabados TRENDLINE

Blanco mate	Marfil	Gris beige	Crema	Bronce
Gris piedra	Peltre	Antracita oscuro	Negro mate	

