



CATÁLOGO DE SISTEMAS · ZONAS HÚMEDAS DE INTERIOR

responsible
waterproofing

revestech®

DRY50 para vestuarios / baños / spas



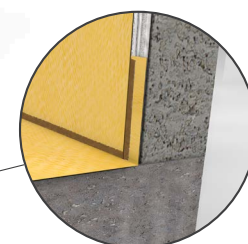
DRY50: lámina impermeabilizante para zonas húmedas de interior. Se adhiere con capa fina de cemento cola C2 S1/S2 bajo revestimientos de suelo y paredes. Constituida por una membrana de EVAC extrusionada sobre fibras de poliéster para el óptimo agarre con el cemento cola usado en su instalación como lámina adherida. Asegura una impermeabilización totalmente estanca y proporciona además efecto de barrera de vapor.



CE
EN 13956:2012

lámina **DRY50**
0,52 mm 335 g/m²

PARA SOPORTES
CON HUMEDAD
RESIDUAL ≤2%



La lámina de la pared cubre la lámina del suelo que remonta sobre la pared.
El solape entre láminas se sella con **SEALPLUS**.

1. Soporte
2. Cemento cola C2 S1/S2
3. Lámina **DRY50**
4. Adhesivo especial para juntas **SEALPLUS**
5. Refuerzo impermeable para ángulos **DRY50 CORNERIN**
6. Revestimiento.

DRY50



Lámina multicapa de impermeabilización

| referencia | descripción | presentación |
|------------|-------------|--|
| 544010106 | DRY50 450 | Rollo de 1,5 x 30 m (45 m ²) |
| 544010090 | DRY50 30 | Rollo de 1,2 x 30 m (36 m ²) |
| 544010083 | DRY50 75 | Rollo de 1,5 x 5 m (7,5 m ²) |
| 544010076 | DRY50 5 | Rollo de 1,2 x 5 m (6 m ²) |



Refuerzo impermeable para ángulos tanto exteriores como interiores

| referencia | descripción | presentación |
|------------|-----------------|------------------|
| 544010793 | DRY50 CORNERIN | 2 uds. por bolsa |
| 544010809 | DRY50 CORNEROUT | 2 uds. por bolsa |



Refuerzo impermeable para la tubería

| referencia | descripción | presentación |
|------------|-------------|------------------|
| 544010816 | DRY TUB 20 | 2 uds. por bolsa |



Banda impermeable para juntas

| referencia | descripción | presentación |
|------------|-------------------|--------------------------------|
| 544010113 | DRY50 BANDA 13X30 | Rollo de 30 m x 12,7 cm (1ud.) |
| 544010120 | DRY50 BANDA 13X5 | Rollo de 5 m x 12,7 cm (1ud.) |
| 544010144 | DRY50 BANDA 30X30 | Rollo de 30 m x 30 cm (1ud.) |
| 544010137 | DRY50 BANDA 30X5 | Rollo de 5 m x 30 cm (1ud.) |



Pack de 10 unidades de lámina DRY50 de 2,4 m² (1,2 x 2m)

| referencia | descripción | presentación |
|------------|---------------------|------------------|
| 544017365 | PACK 10 DRY50 · 240 | 10 uds. por caja |

Venta exclusiva en pack de 10 uds. No se venden las láminas sueltas.



Lámina multicapa de impermeabilización

| referencia | descripción | presentación |
|------------|-------------|--|
| 544010618 | DRY40 450 | Rollo de 1,5 x 30m (45m ²) |
| 544010625 | DRY40 75 | Rollo de 1,5 x 5m (7,5m ²) |



WALK LEVEL

terrazas/piscinas/instalaciones deportivas/centros wellness



PATENTE N°: ES 2685849

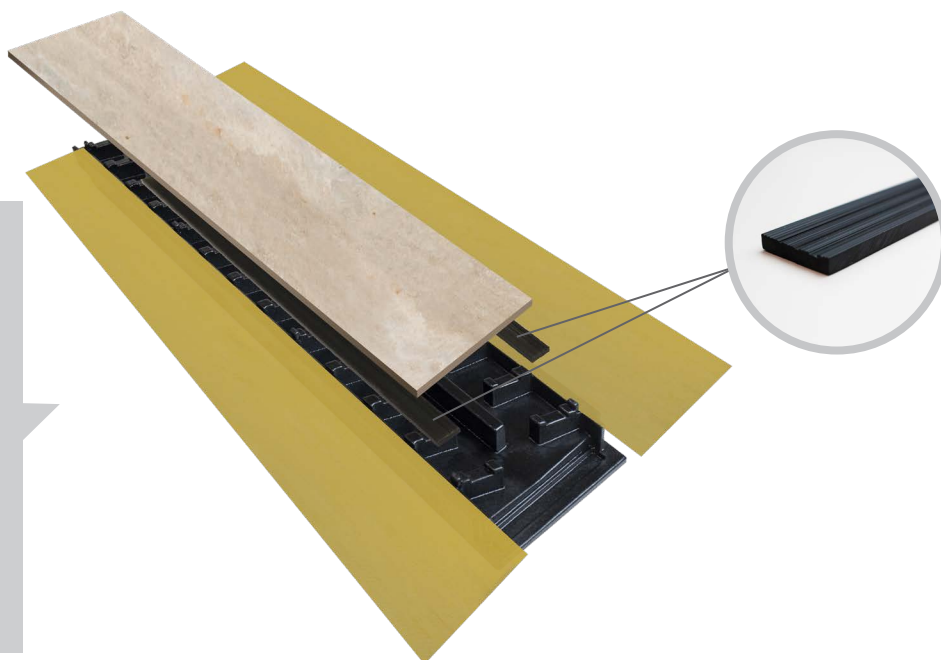
CANALIZACIÓN PREFABRICADA REVESTIBLE **WALK LEVEL**: un sistema prefabricado de canal de desagüe para revestir con pavimento, estanco al 100% que permite la evacuación de las aguas superficiales. Apto para estructuras pavimentadas en ambientes internos y externos. Una solución constructiva eficiente y de elegante estética final. De fácil instalación y mantenimiento aportando seguridad y garantía al sistema **DRY**. El sistema consta de una serie de elementos que una vez conectados forman un canal de desagüe para piscinas y terrazas, listo para ser revestido con pavimento. Todas las piezas del sistema **WALK LEVEL** están disponibles para dos anchos de baldosa cerámica: 15 cm y 30 cm.

COMPONENTES

_ Canal provista de dos aleros de lámina impermeabilizante termosellada de 20 cm de anchura.

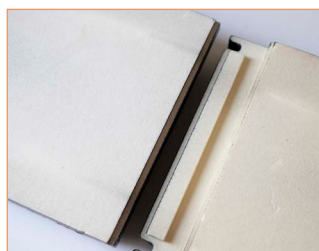
_ Perfiles de PVC de sujeción de pieza cerámica de 1 metro x 29 mm.

La cantidad de perfiles vendrá determinada por los metros lineales totales del proyecto.





ENCUENTRO CON LA LÁMINA RESUELTO YA QUE DISPONE DE DOS ALEROS DE LÁMINA **DRY50** TERMOSELLADA



FACILIDAD DE ENSAMBLAJE UNIÓN PERFECTA Y SEGURA DE LAS JUNTAS ENTRE LOS ELEMENTOS.

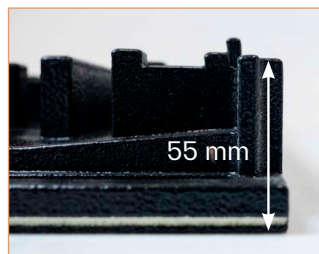


TOTAL ESTANQUEIDAD DE LAS JUNTAS MEDIANTE SELLADO CON ADHESIVO REVESTECHflex

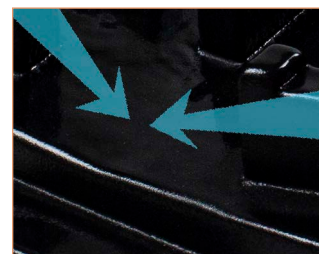


ACABADO EN POLIURETANO DE ALTAS PRESTACIONES

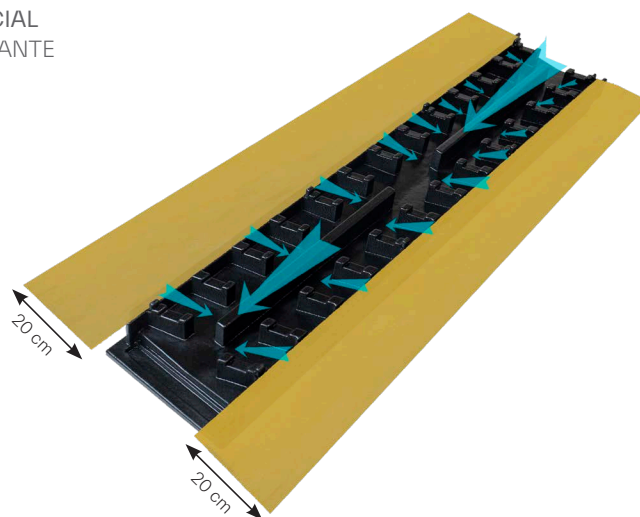
CANALES CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL PARA SU PROTECCIÓN ANTE LOS RAYOS UV



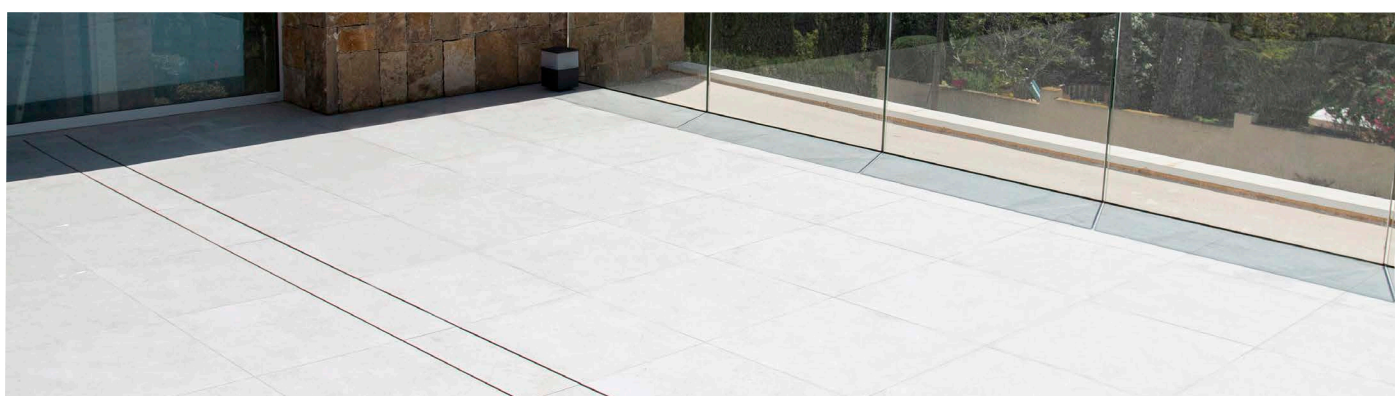
MÍNIMO ESPESOR



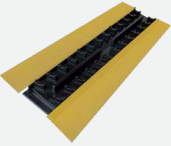


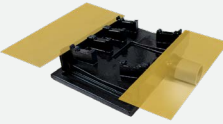
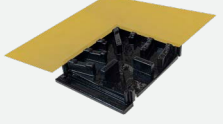
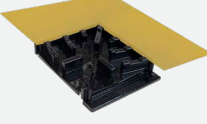

PENDIENTES INTERIORES EN V QUE PERMITEN LA RÁPIDA Y FÁCIL EVACUACIÓN



GARANTÍA DE ACABADO DE CALIDAD REVESTECH



PIEZAS DEL SISTEMA **WALK LEVEL**:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | <p>Canal de 95 cm de longitud con pendiente interna en V. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal.</p> | <p>referencia</p> <p>544019680</p> <p>544019826</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL CHANNEL 15 cm</p> <p>WALK LEVEL CHANNEL 30 cm</p> |
|  | <p>Pieza de desagüe con pendiente interna en V, capacidad de descarga de 1,38 l/s y salida Ø 63 mm macho. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal y desagüe especial diseñado para este sistema que soporta altas presiones y es resistente a los productos habitualmente utilizados en piscinas.</p> | <p>referencia</p> <p>544019772</p> <p>544019918</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL DRAIN 15 cm</p> <p>WALK LEVEL DRAIN 30 cm</p> |
|  | <p>Pieza de ajuste de diferentes medidas de longitud con pendiente interna en V. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal. Para completar la medida que precise la instalación estarán disponibles estas piezas en las siguientes medidas: 15, 25, 35, 45, 55, 65, 75 y 85 cm.</p> | <p>referencia</p> <p>544019697</p> <p>544019833</p> <p>544019703</p> <p>544019840</p> <p>544019710</p> <p>544019857</p> <p>544019727</p> <p>544019864</p> <p>544019734</p> <p>544019871</p> <p>544019741</p> <p>544019888</p> <p>544019758</p> <p>544019895</p> <p>544019765</p> <p>544019901</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 85 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 85 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 75 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 75 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 65 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 65 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 55 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 55 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 45 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 45 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 35 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 35 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 25 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 25 X 30 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 15 X 15 CM</p> <p>WALK LEVEL ADJUSTMENT 15 X 30 CM</p> |
|  | <p>Pieza de desagüe con capacidad de descarga de 0,68 l/s y salida lateral Ø 50 mm macho. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal y desagüe especial diseñado para este sistema que soporta altas presiones y es resistente a los productos habitualmente utilizados en piscinas.</p> | <p>referencia</p> <p>596350168</p> <p>596350175</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL LATERAL DRAIN 15 cm</p> <p>WALK LEVEL LATERAL DRAIN 30 cm</p> |
|  | <p>Pieza de esquina con pendiente interna en V. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal.</p> | <p>referencia</p> <p>544019789</p> <p>544019925</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL CORNER 15 cm</p> <p>WALK LEVEL CORNER 30 cm</p> |
|  | <p>Pieza de esquina con pendiente interna en V. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal.</p> | <p>referencia</p> <p>596350441</p> <p>596350458</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL OUTSIDE CORNER 15 cm</p> <p>WALK LEVEL OUTSIDE CORNER 30 cm</p> |
|  | <p>Pieza de desagüe en esquina con capacidad de descarga de 1,38 l/s y salida Ø 63 mm macho. Incluye: lámina impermeabilizante DRY50 termosellada sobre los aleros del canal y desagüe especial diseñado para este sistema que soporta altas presiones y es resistente a los productos habitualmente utilizados en piscinas.</p> | <p>referencia</p> <p>544019796</p> <p>544019932</p> | <p>descripción</p> <p>WALK LEVEL CORNER DRAIN 15 cm</p> <p>WALK LEVEL CORNER DRAIN 30 cm</p> |



Terminal de inicio de la canal.
Incluye: lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada sobre los aleros de la canal.

| referencia | descripción |
|------------|-------------------------|
| 544019802 | WALK LEVEL SIDE A 15 cm |
| 544019949 | WALK LEVEL SIDE A 30 cm |



Terminal de cierre de la canal.
Incluye: lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada sobre los aleros de la canal.

| referencia | descripción |
|------------|-------------------------|
| 544019819 | WALK LEVEL SIDE B 15 cm |
| 544019956 | WALK LEVEL SIDE B 30 cm |

ADHESIVOS



SEALPLUS 6

Bote de 6 kg.
Ref. 544010670

Rendimiento: 25 a 30 metros lineales.



SEALPLUS O600

Blister de 600 ml.
Ref. 544012858

Rendimiento: de 5,5 a 6 metros lineales.

Adhesivo para solapes de unión entre los aleros de las piezas **WALK LEVEL** y la lámina impermeabilizante del resto del sustrato.



REVESTECHFlex

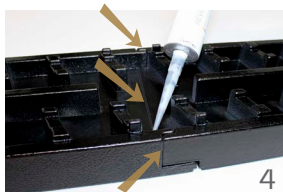
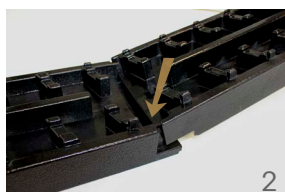
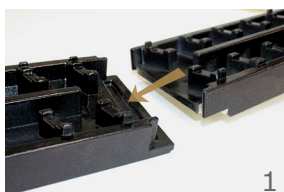
Cartucho de 300 ml.
Ref. 544015323

Rendimiento: 8 metros lineales de canal.

Adhesivo para el sellado de uniones entre piezas **WALK LEVEL** y pegado de la cerámica a los perfiles de PVC.



SISTEMA DE UNIÓN ENTRE LAS PIEZAS:



PLATO LEVEL



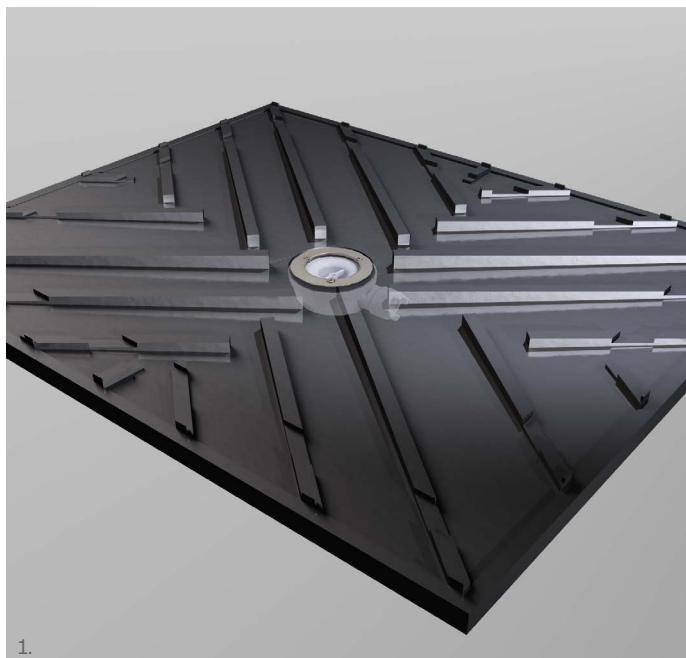
PLATO LEVEL: plato prefabricado invisible porque queda cubierto por el pavimento elegido. La estética final es un suelo de ducha totalmente plano y al mismo nivel que el resto del baño. Las pendientes de la ducha permanecen ocultas bajo el pavimento, recibiendo el agua que se filtra a través de las juntas, y que se evacúa finalmente por el sumidero. Incluye desagüe sifónico horizontal, ubicado en el centro del plato y posicionable en 360°. Un sistema innovador en duchas integradas que se adapta a cualquier estilo. Versátil y eficiente.



1. **PLATO LEVEL**
2. Sumidero
3. Soportes para cerámica
4. Revestimiento
5. Llave para limpieza

PLATO LEVEL

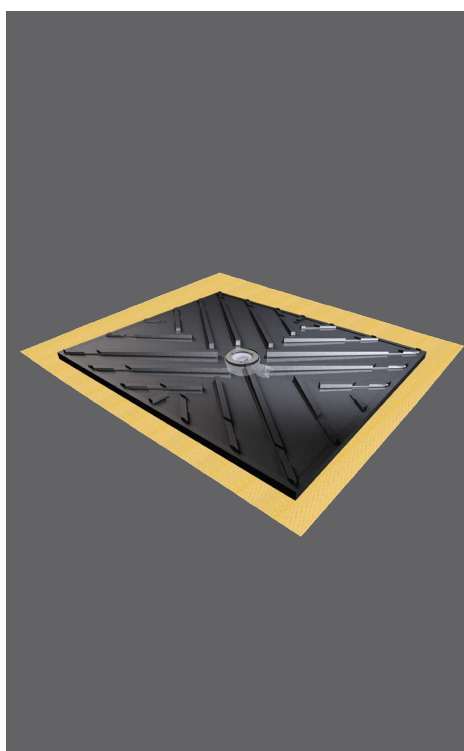
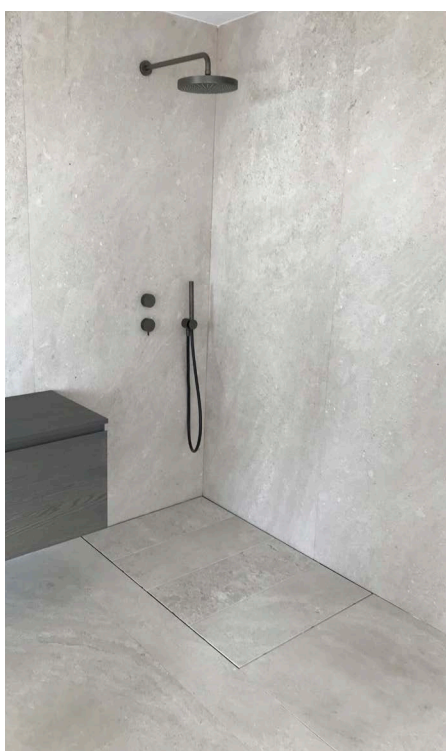
FABRICACIÓN A MEDIDA BAJO PEDIDO



| referencia | descripción | presentación |
|------------|---------------------|--------------|
| 544015941 | PLATO LEVEL 60×100 | 60 x 100 cm |
| 544015200 | PLATO LEVEL 70×90 | 70 x 90 cm |
| 544015958 | PLATO LEVEL 70×100 | 70 x 100 cm |
| 544015965 | PLATO LEVEL 70×120 | 70 x 120 cm |
| 544015156 | PLATO LEVEL 80×90 | 80 x 90 cm |
| 544015224 | PLATO LEVEL 80×100 | 80 x 100 cm |
| 544015231 | PLATO LEVEL 80×120 | 80 x 120 cm |
| 544015972 | PLATO LEVEL 80×140 | 80 x 140 cm |
| 544015248 | PLATO LEVEL 90×90 | 90 x 90 cm |
| 544015255 | PLATO LEVEL 90×100 | 90 x 100 cm |
| 544015194 | PLATO LEVEL 90×120 | 90 x 120 cm |
| 544015989 | PLATO LEVEL 90×140 | 90 x 140 cm |
| 544015309 | PLATO LEVEL 100×100 | 100 x 100 cm |
| 544015316 | PLATO LEVEL 100×120 | 100 x 120 cm |
| 544015996 | PLATO LEVEL 100×140 | 100 x 140 cm |

Plato prefabricado (1) con sumidero sifónico horizontal (1) convertible en no sifónico.

Incluye: banda perimetral impermeabilizante (2), piezas de remate de paredes (3), soportes para cerámica (4), adhesivo **REVESTTECHFLEX** (5), protector en instalación (6) y llave para limpieza (7).

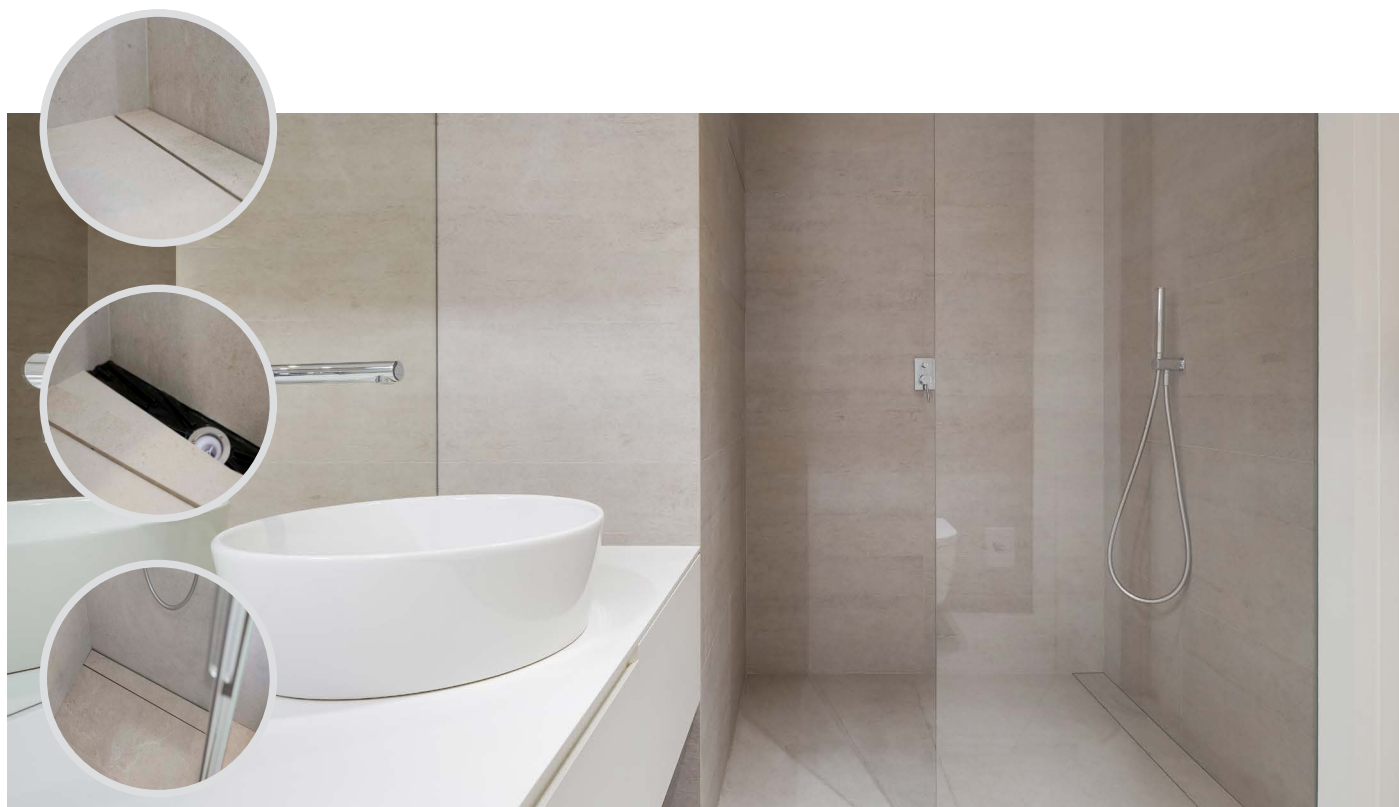


LINEAL LEVEL



DESAGÜE OCULTO **LINEAL LEVEL**: recibe el agua a través de las pendientes, y la evacúa a través de las juntas que rodean la pieza cerámica, hasta llegar a la base level y al sumidero. Las características son idénticas a las del plato invisible level, salvo por las menores dimensiones y por quedar enmarcado en una ducha con pendientes.

Un concepto nuevo de desagüe invisible, cómodo en su uso y de estética distinguida.



LINEAL LEVEL

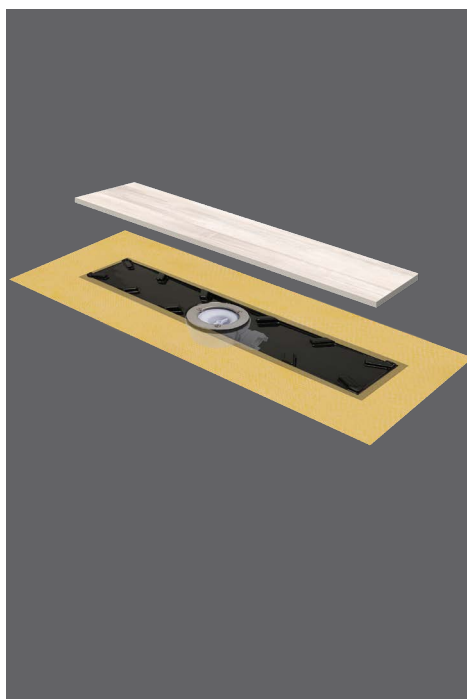
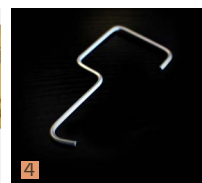
FABRICACIÓN A MEDIDA BAJO PEDIDO



| referencia | descripción | medidas base | espacio para piezas |
|------------|--------------------|----------------|---------------------|
| 544015552 | LINEAL LEVEL 10×60 | 13,8 x 63,8 cm | 10 x 60 cm |
| 544015576 | LINEAL LEVEL 10×70 | 13,8 x 73,8 cm | 10 x 70 cm |
| 544015583 | LINEAL LEVEL 10×80 | 13,8 x 83,8 cm | 10 x 80 cm |
| 544015910 | LINEAL LEVEL 10×90 | 13,8 x 93,8 cm | 10 x 90 cm |
| 544015705 | LINEAL LEVEL 20×60 | 23,8 x 63,8 cm | 20 x 60 cm |
| 544015712 | LINEAL LEVEL 20×70 | 23,8 x 73,8 cm | 20 x 70 cm |
| 544015590 | LINEAL LEVEL 20×80 | 23,8 x 83,8 cm | 20 x 80 cm |
| 544015927 | LINEAL LEVEL 20×90 | 23,8 x 93,8 cm | 20 x 90 cm |

Incluye:

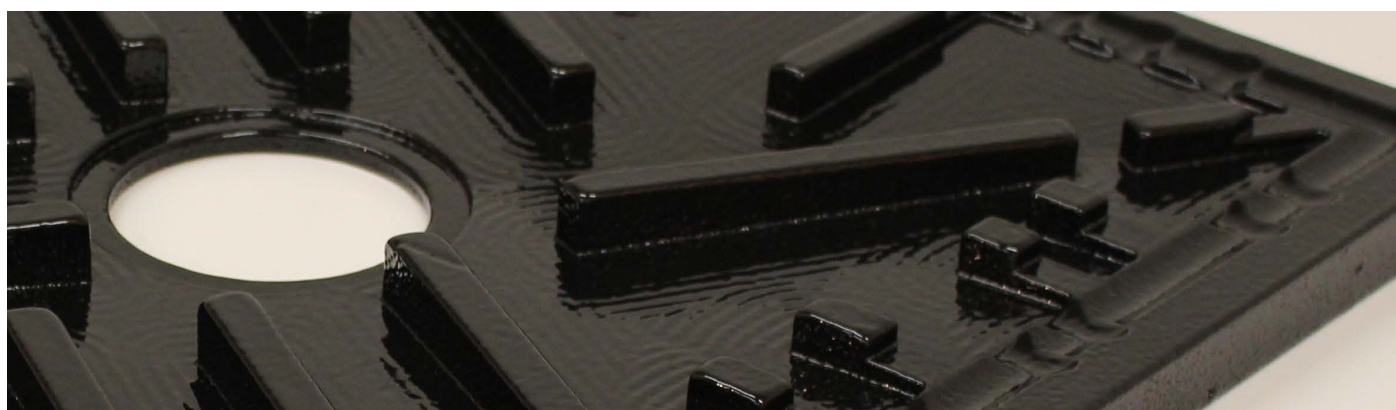
1. Base lineal level con lámina **DRY50** termosellada
2. Sumidero level
3. Lámina **DRY50** de 1,5 x 2 m
4. Gancho para pieza cerámica
5. Adhesivo **REVESTTECHFLEX**



SUMI LEVEL

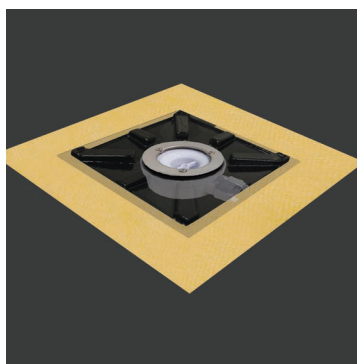


DESAGÜE OCULTO CUADRADO **SUMI LEVEL**: recibe el agua de las cuatro pendientes, y la evacúa a través de las juntas que rodean la pieza cerámica, hasta llegar a la base level y al sumidero. Al igual que el lineal level, las características son idénticas a las del plato invisible level, salvo por las menores dimensiones y por quedar enmarcado en una ducha con pendientes. Ideal para los que apuestan por una estética singular y un tacto con el suelo sin contrastes.



SUMI LEVEL

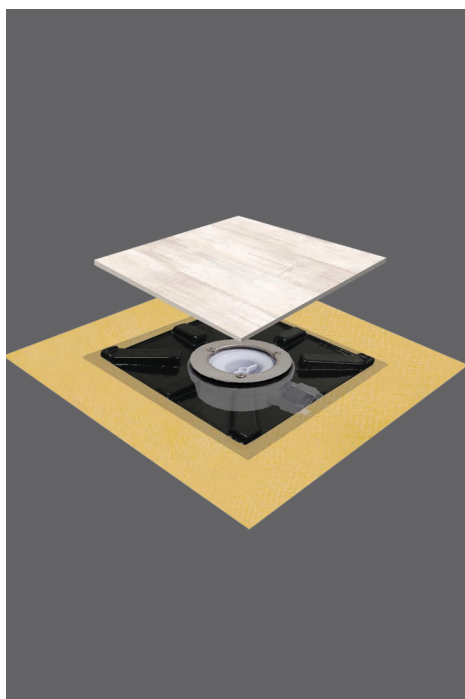
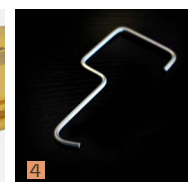
FABRICACIÓN A MEDIDA BAJO PEDIDO



| referencia | descripción | medidas base | espacio para piezas |
|------------|---------------|----------------|---------------------|
| 544015361 | SUMI LEVEL 20 | 23,8 x 23,8 cm | 20 x 20 cm |
| 544015606 | SUMI LEVEL 30 | 33,8 x 33,8 cm | 30 x 30 cm |
| 544015903 | SUMI LEVEL 40 | 43,8 x 43,8 cm | 40 x 40 cm |

Incluye:

1. Base sumi level con lámina **DRY50** termosellada
2. Sumidero level
3. Lámina **DRY50** de 1,5 x 2 m
4. Gancho para pieza cerámica
5. adhesivo **REVESTTECHFLEX**



DRY50

CE
EAD 030436-00-0503



DRY50 LINEAL REVESTIBLE



DRY50 SLIM B&W



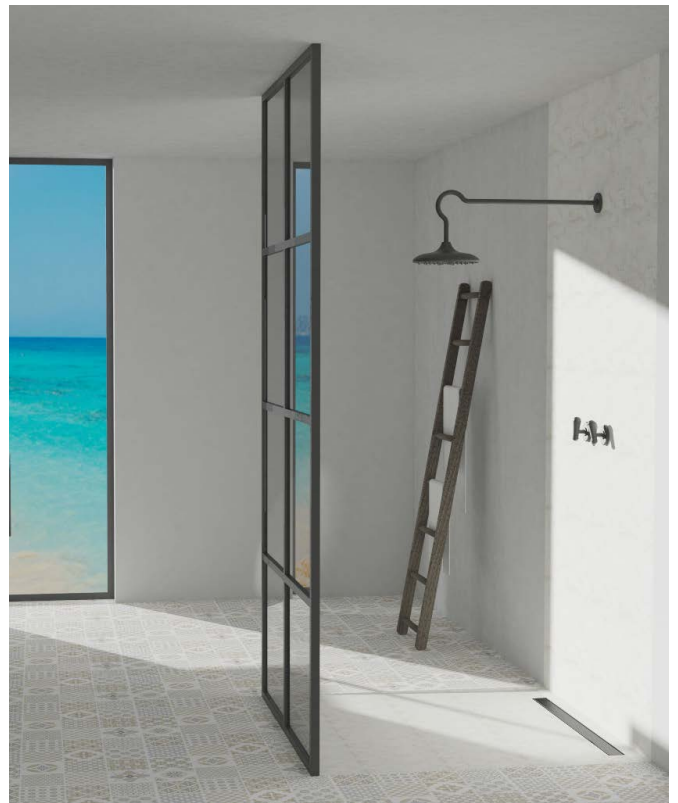
DRY50 LINEAL



DRY50 LINEAL MC



DRY50 SUMI LUXE



BASIC LINE

kits de impermeabilización y desagüe **DRY50**



Kits de impermeabilización **DRY50** con lámina **DRY50** termosellada al sumidero, que garantiza la estanqueidad en el punto más crítico.

ducha con pendientes rejilla lineal

ducha con pendientes rejilla cuadrada



1. Soporte
2. Cemento cola C2 S1/S2
3. Lámina **DRY50**
4. Canaleta y rejilla de kit lineal (varios modelos)
5. Refuerzo impermeable para ángulos **DRY50 CORNERIN**
6. Refuerzo impermeable para la tubería **DRY TUB 20**
7. Adhesivo especial para juntas **SEALPLUS**
8. Revestimiento

1. Soporte
2. Cemento cola C2 S1/S2
3. Lámina **DRY50**
4. Marco y rejilla de kit de rejilla cuadrada (varios modelos)
5. Refuerzo impermeable para ángulos **DRY50 CORNERIN**
6. Refuerzo impermeable para la tubería **DRY TUB 20**
7. Adhesivo especial para juntas **SEALPLUS**
8. Revestimiento



DRY50 LINEAL REVESTIBLE



DRY50 LINEAL



DRY50 LINEAL MC



DRY50 SLIM B&W



DRY50 SUMI LUXE

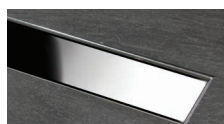


BASIC LINE

acabados



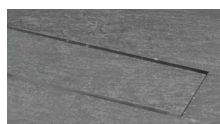
DRY50 LINEAL DISEÑO ACERO



DRY50 LINEAL DISEÑO CHROME



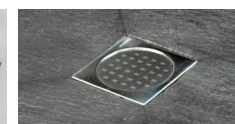
DRY50 LINEAL DISEÑO CUADROS



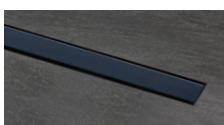
DRY50 LINEAL REVESTIBLE



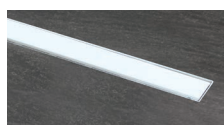
DRY50 LINEAL MC



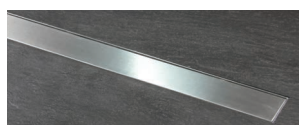
DRY50 SUMI LUXE



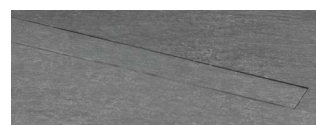
DRY50 LINEAL SLIM BLACK



DRY50 LINEAL SLIM WHITE



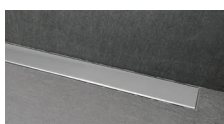
DRY50 LINEAL SLIM DISEÑO ACERO



DRY50 LINEAL SLIM REVESTIBLE



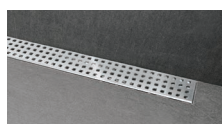
DRY50 LINEAL SLIM DISEÑO CUADROS



LINEAL BASIC DUO (acero)



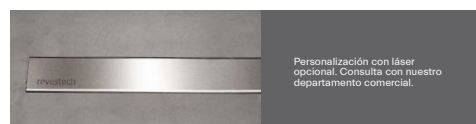
LINEAL BASIC DUO (revestible)



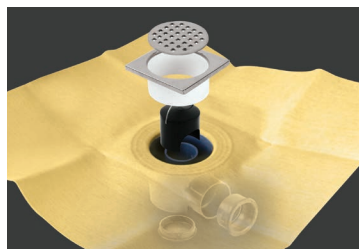
LINEAL BASIC SQUARES



SUMI BASIC



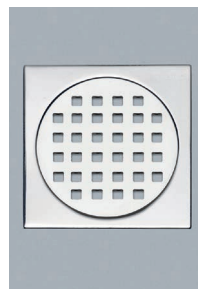
Personalización con láser opcional. Consulta con nuestro departamento comercial.



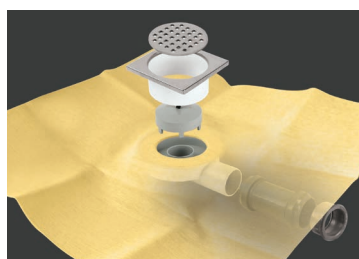
DRY50 SUMI LUXE

Kit de sumidero sifónico PREMIER con rejilla para encastrar de 10,7 x 10,7 cm y con lámina impermeable sellada a él, para garantizar el punto más crítico.

| referencia | descripción | medida lámina |
|------------|------------------------|---------------|
| 544010380 | • DRY50 SUMI LUXE 025 | 0,5 x 0,5 m |
| 544010397 | • DRY50 SUMI LUXE 144 | 1,2 x 1,2 m |
| 544010403 | • DRY50 SUMI LUXE 225 | 1,5 x 1,5 m |
| 544010304 | ▲ DRY50 SUMI LUXE 240 | 1,2 x 2 m |
| 544011516 | • DRY50 SUMI LUXE 240D | 1,2 x 2 m |
| 544010410 | ▲ DRY50 SUMI LUXE 300 | 1,5 x 2 m |
| 544011547 | • DRY50 SUMI LUXE 300D | 1,5 x 2 m |
| 544010427 | ▲ DRY50 SUMI LUXE 375 | 1,5 x 2,5 m |
| 544011554 | • DRY50 SUMI LUXE 375D | 1,5 x 2,5 m |



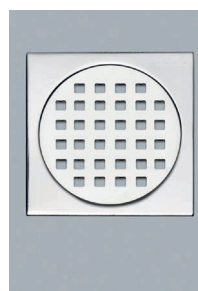
altura 82 mm. salidas horizontal y vertical (Ø 40/50H_54 litros/minuto).



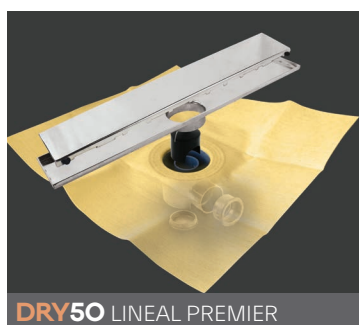
DRY50 SUMI FLAT LUXE

Kit de sumidero sifónico FLAT con rejilla para encastrar de 10,7 x 10,7 cm con lámina impermeable sellada a él, para garantizar el punto más crítico.

| referencia | descripción | medida lámina |
|------------|-----------------------------|---------------|
| 544010373 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 025 | 0,5 x 0,5 m |
| 544010328 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 144 | 1,2 x 1,2 m |
| 544010335 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 225 | 1,5 x 1,5 m |
| 544010342 | ▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 240 | 1,2 x 2 m |
| 544011424 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 240D | 1,2 x 2 m |
| 544010359 | ▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 300 | 1,5 x 2 m |
| 544011561 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 300D | 1,5 x 2 m |
| 544010366 | ▲ DRY50 SUMI FLAT LUXE 375 | 1,5 x 2,5 m |
| 544011578 | • DRY50 SUMI FLAT LUXE 375D | 1,5 x 2,5 m |



altura 65 mm. salidas horizontal (Ø 40/50_ 30 litros/minuto).

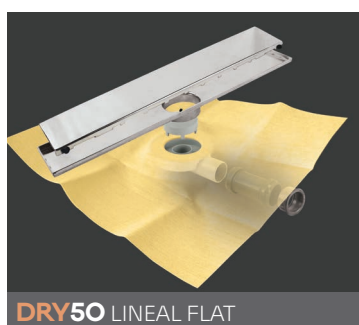


DRY50 LINEAL PREMIER

Kit de canaleta con rejilla lineal y lámina impermeabilizante DRY50 termosellada al sumidero PREMIER.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|--------------------------------------|---------------|---------------|
| 544010908 | • DRY50 LINEAL PREMIER 60 acero | 60 cm | 1,2 x 2 m |
| 544011011 | • DRY50 LINEAL PREMIER 60 chrome | | |
| 544010823 | • DRY50 LINEAL PREMIER 60 cuadrados | | |
| 544010915 | • DRY50 LINEAL PREMIER 70 acero | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544010960 | • DRY50 LINEAL PREMIER 70 chrome | | |
| 544010830 | • DRY50 LINEAL PREMIER 70 cuadrados | | |
| 544010922 | • DRY50 LINEAL PREMIER 80 acero | 80 cm | 1,5 x 2 m |
| 544010977 | • DRY50 LINEAL PREMIER 80 chrome | | |
| 544010847 | • DRY50 LINEAL PREMIER 80 cuadrados | | |
| 544010939 | • DRY50 LINEAL PREMIER 90 acero | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544010984 | • DRY50 LINEAL PREMIER 90 chrome | | |
| 544010854 | • DRY50 LINEAL PREMIER 90 cuadrados | | |
| 544010946 | * DRY50 LINEAL PREMIER 100 acero | 100 cm | 1,5 x 2 m |
| 544010991 | * DRY50 LINEAL PREMIER 100 chrome | | |
| 544010861 | * DRY50 LINEAL PREMIER 100 cuadrados | | |
| 544010953 | * DRY50 LINEAL PREMIER 120 acero | 120 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011998 | * DRY50 LINEAL PREMIER 120 chrome | | |
| 544011004 | * DRY50 LINEAL PREMIER 120 cuadrados | | |

altura 82 mm. salidas horizontal y vertical (Ø 40/50H 54 litros/minuto).

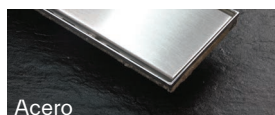


DRY50 LINEAL FLAT

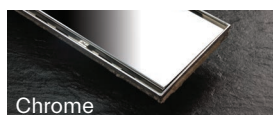
Kit de canaleta con rejilla lineal y lámina impermeabilizante DRY50 termosellada al sumidero FLAT de perfil bajo.

| | | | |
|-----------|-----------------------------------|--------|-----------|
| 544011028 | • DRY50 LINEAL FLAT 60 acero | 60 cm | 1,2 x 2 m |
| 544011110 | • DRY50 LINEAL FLAT 60 chrome | | |
| 544011035 | • DRY50 LINEAL FLAT 60 cuadrados | | |
| 544011066 | • DRY50 LINEAL FLAT 70 acero | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011165 | • DRY50 LINEAL FLAT 70 chrome | | |
| 544011042 | • DRY50 LINEAL FLAT 70 cuadrados | | |
| 544011073 | • DRY50 LINEAL FLAT 80 acero | 80 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011103 | • DRY50 LINEAL FLAT 80 chrome | | |
| 544011059 | • DRY50 LINEAL FLAT 80 cuadrados | | |
| 544011080 | • DRY50 LINEAL FLAT 90 acero | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011172 | • DRY50 LINEAL FLAT 90 chrome | | |
| 544011141 | • DRY50 LINEAL FLAT 90 cuadrados | | |
| 544011097 | * DRY50 LINEAL FLAT 100 acero | 100 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011189 | * DRY50 LINEAL FLAT 100 chrome | | |
| 544011134 | * DRY50 LINEAL FLAT 100 cuadrados | | |
| 544011127 | * DRY50 LINEAL FLAT 120 acero | 120 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012513 | * DRY50 LINEAL FLAT 120 chrome | | |
| 544011158 | * DRY50 LINEAL FLAT 120 cuadrados | | |

altura 65 mm. salidas horizontal y vertical (Ø 40/50H 30 litros/minuto).



Acero



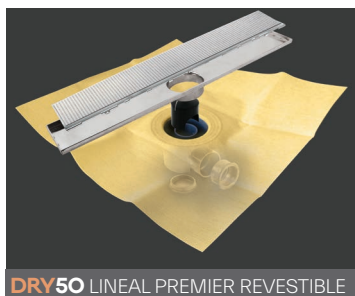
Chrome



Cuadros



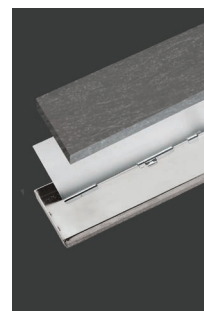
Las rejillas lineales de diseño ACERO y CHROME pueden ser grabadas mediante técnica láser, con el logotipo de empresa. Consultar condiciones al Dpto. Comercial.



DRY50 LINEAL PREMIER REVESTIBLE

Kit de canaleta lineal preparada para revestir, con lámina **DRY50** termosellada al sumidero PREMIER.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|---------------------------------------|---------------|---------------|
| 544012209 | • DRY50 LINEAL PREMIER 60 REVESTIBLE | 60 cm | 1,2 x 2 m |
| 544012100 | • DRY50 LINEAL PREMIER 70 REVESTIBLE | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012186 | • DRY50 LINEAL PREMIER 80 REVESTIBLE | 80 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012254 | • DRY50 LINEAL PREMIER 90 REVESTIBLE | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544011950 | * DRY50 LINEAL PREMIER 100 REVESTIBLE | 100 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012612 | * DRY50 LINEAL PREMIER 120 REVESTIBLE | 120 cm | 1,5 x 2 m |



| altura | salidas |
|--------|--|
| 82 mm. | horizontal y vertical (Ø 40/50H 54 litros/minuto). |

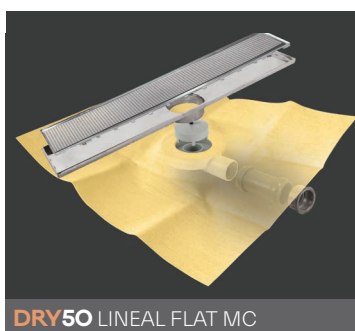
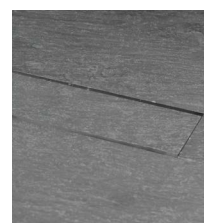


DRY50 LINEAL FLAT REVESTIBLE

Kit de canaleta lineal preparada para revestir, con lámina **DRY50** termosellada al sumidero FLAT de perfil bajo.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|------------------------------------|---------------|---------------|
| 544012124 | • DRY50 LINEAL FLAT 60 REVESTIBLE | 60 cm | 1,2 x 2 m |
| 544011967 | • DRY50 LINEAL FLAT 70 REVESTIBLE | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012193 | • DRY50 LINEAL FLAT 80 REVESTIBLE | 80 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012216 | • DRY50 LINEAL FLAT 90 REVESTIBLE | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012544 | * DRY50 LINEAL FLAT 100 REVESTIBLE | 100 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012551 | * DRY50 LINEAL FLAT120 REVESTIBLE | 120 cm | 1,5 x 2 m |

| altura | salidas |
|--------|--|
| 65 mm. | horizontal (Ø 40/50 30 litros/minuto). |

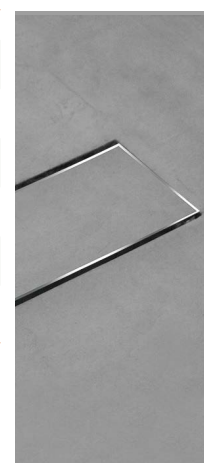


DRY50 LINEAL FLAT MC

Kit de canaleta con rejilla lineal rellenable de microcemento y lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada al sumidero FLAT de perfil bajo.

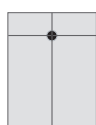
| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|----------------------------|---------------|---------------|
| 544015767 | • DRY50 LINEAL FLAT 60 MC | 60 cm | 1,2 x 2 m |
| 544015934 | • DRY50 LINEAL FLAT 70 MC | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016252 | • DRY50 LINEAL FLAT 80 MC | 80 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016382 | • DRY50 LINEAL FLAT 90 MC | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016399 | * DRY50 LINEAL FLAT 100 MC | 100 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016269 | * DRY50 LINEAL FLAT 120 MC | 120 cm | 1,5 x 2 m |

| altura | salidas | contiene: |
|--------|--|---|
| 65 mm. | horizontal (Ø 40/50 30 litros/minuto). | geotextil autoadhesivo para colocar en la parte superior de la rejilla, para el mejor agarre del revestimiento. |



Posición del sumidero en la lámina **DRY50**:

• Versión descentrada vertical



• Versión centrada cuadrada

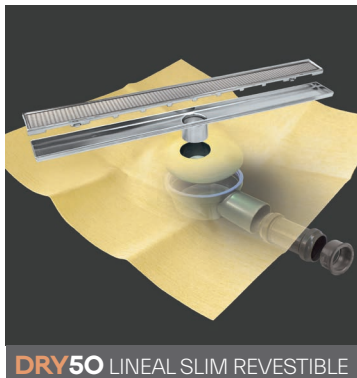


* Versión descentrada horizontal



▲ Versión centrada rectangular





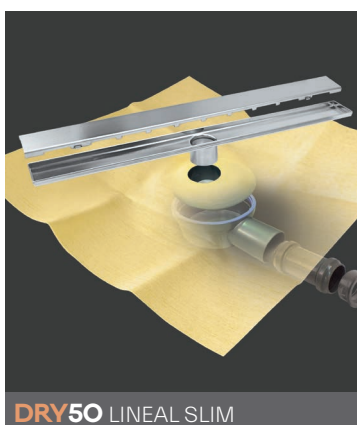
DRY50 LINEAL SLIM REVESTIBLE

Kit de canaleta con rejilla lineal revestible y lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada al sumidero de salida horizontal.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|-----------------------------------|---------------|---------------|
| 544012957 | • DRY50 LINEAL SLIM 60 REVESTIBLE | 60 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012995 | • DRY50 LINEAL SLIM 70 REVESTIBLE | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544013039 | • DRY50 LINEAL SLIM 90 REVESTIBLE | 90 cm | 1,5 x 2 m |



altura 60 mm. salidas horizontal (Ø 50_36 litros/minuto).



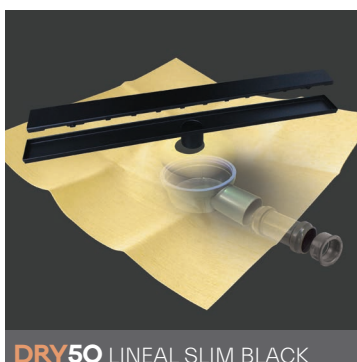
DRY50 LINEAL SLIM

Kit de canaleta con rejilla lineal y lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada al sumidero de salida horizontal.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|--------------------------------|---------------|---------------|
| 544012933 | • DRY50 LINEAL SLIM 60 ACERO | 60 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012926 | • DRY50 LINEAL SLIM 60 CUADROS | | |
| 544012971 | • DRY50 LINEAL SLIM 70 ACERO | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544012964 | • DRY50 LINEAL SLIM 70 CUADROS | | |
| 544013015 | • DRY50 LINEAL SLIM 90 ACERO | 90 cm | 1,5 x 2 m |
| 544013008 | • DRY50 LINEAL SLIM 90 CUADROS | | |



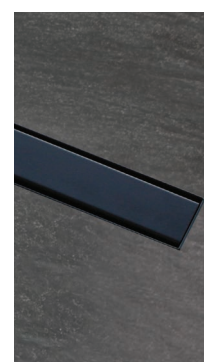
altura 60 mm. salidas horizontal (Ø 50_36 litros/minuto).



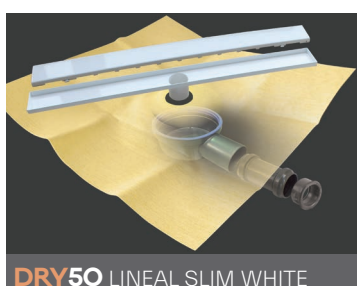
DRY50 LINEAL SLIM BLACK

Kit de canaleta con rejilla lineal lacada en negro y lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada al sumidero de salida horizontal.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|------------------------------|---------------|---------------|
| 544016344 | • DRY50 LINEAL SLIM 60 BLACK | 60 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016351 | • DRY50 LINEAL SLIM 70 BLACK | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016368 | • DRY50 LINEAL SLIM 90 BLACK | 90 cm | 1,5 x 2 m |



altura 60 mm. salidas horizontal (Ø 50_36 litros/minuto).



DRY50 LINEAL SLIM WHITE

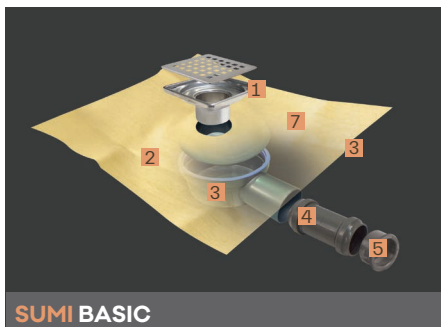
Kit de canaleta con rejilla lineal lacada en blanco y lámina impermeabilizante **DRY50** termosellada al sumidero de salida horizontal.

| referencia | descripción | largo rejilla | medida lámina |
|------------|------------------------------|---------------|---------------|
| 544016313 | • DRY50 LINEAL SLIM 60 WHITE | 60 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016337 | • DRY50 LINEAL SLIM 70 WHITE | 70 cm | 1,5 x 2 m |
| 544016320 | • DRY50 LINEAL SLIM 90 WHITE | 90 cm | 1,5 x 2 m |



altura 60 mm. salidas horizontal (Ø 50_36 litros/minuto).

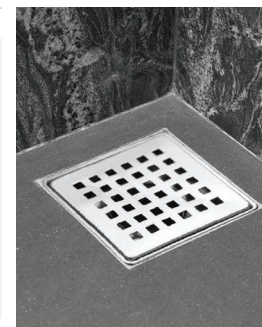




SUMI BASIC

Kit de sumidero BASIC y rejilla cuadrada de 10,5 x 10,5 cm con acabado perforado de diseño cuadros, lámina impermeabilizante **DRY40** de 25 x 25 cm termosellada a la tapa y lámina **DRY40** suelta de 1,5 x 2 m (3 m²).

| referencia | descripción | lámina |
|------------|-------------|------------|
| 544018423 | SUMI BASIC | 25 x 25 cm |



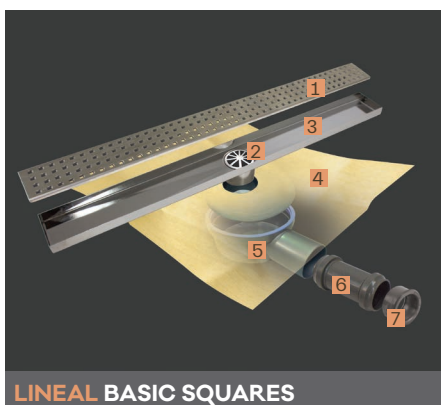
CONTIENE:

Lámina suelta **DRY40** de 1,5 x 2 m (3 m²)

+

- 1. rejilla 2. lámina termosellada
- 3. sumidero 4. adaptador 5. reductor

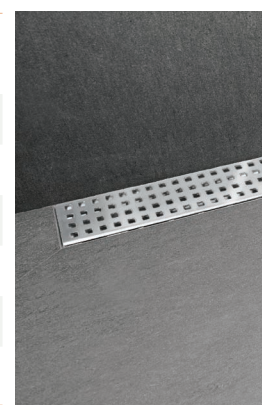
altura total (sumidero + rejilla)
60 mm.



LINEAL BASIC SQUARES

Kit de sumidero BASIC y rejilla lineal de 6,1 cm de ancho con acabado perforado de diseño cuadros y lámina impermeabilizante **DRY40** de 25 x 25 cm termosellada a la tapa y lámina **DRY40** suelta de 1,5 x 2 m (3 m²).

| referencia | descripción | lámina |
|------------|--------------------------|------------|
| 544018430 | LINEAL BASIC SQUARES 50 | 25 x 25 cm |
| 544018447 | LINEAL BASIC SQUARES 60 | 25 x 25 cm |
| 544018454 | LINEAL BASIC SQUARES 70 | 25 x 25 cm |
| 544018461 | LINEAL BASIC SQUARES 80 | 25 x 25 cm |
| 544018478 | LINEAL BASIC SQUARES 90 | 25 x 25 cm |
| 544018485 | LINEAL BASIC SQUARES 100 | 25 x 25 cm |
| 544018492 | LINEAL BASIC SQUARES 120 | 25 x 25 cm |



CONTIENE:

Lámina suelta **DRY40** de 1,5 x 2 m (3 m²)

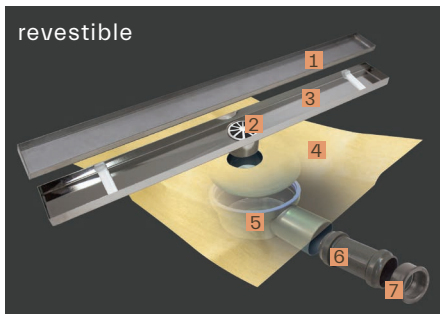
+

- 1. rejilla 2. recogepelos 3. canal
- 4. lámina termosellada
- 5. sumidero 6. adaptador 7. reductor

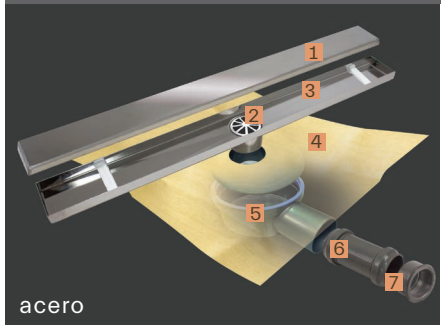
altura total (sumidero + rejilla)
77,2 mm.

2 SOLUCIONES EN 1

revestible o acero

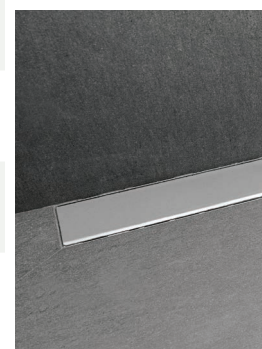
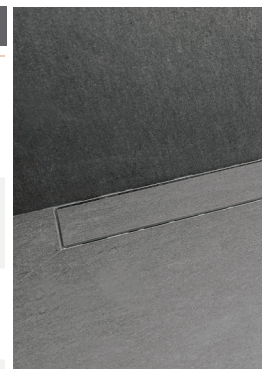


LINEAL BASIC DUO



acero

| referencia | descripción | lámina |
|------------|----------------------|------------|
| 544018348 | LINEAL BASIC DUO 50 | 25 x 25 cm |
| 544018362 | LINEAL BASIC DUO 60 | 25 x 25 cm |
| 544018379 | LINEAL BASIC DUO 70 | 25 x 25 cm |
| 544018386 | LINEAL BASIC DUO 80 | 25 x 25 cm |
| 544018393 | LINEAL BASIC DUO 90 | 25 x 25 cm |
| 544018409 | LINEAL BASIC DUO 100 | 25 x 25 cm |
| 544018416 | LINEAL BASIC DUO 120 | 25 x 25 cm |



Kit de sumidero BASIC y rejilla lineal de 6,1 cm de ancho que ofrece dos tipos de acabado: revestible por un lado y acero por el otro, con lámina impermeabilizante **DRY40** de 25 x 25 cm termosellada a la tapa y lámina **DRY40** suelta de 1,5 x 2 m (3 m²).

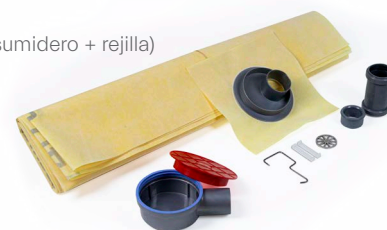
CONTIENE:

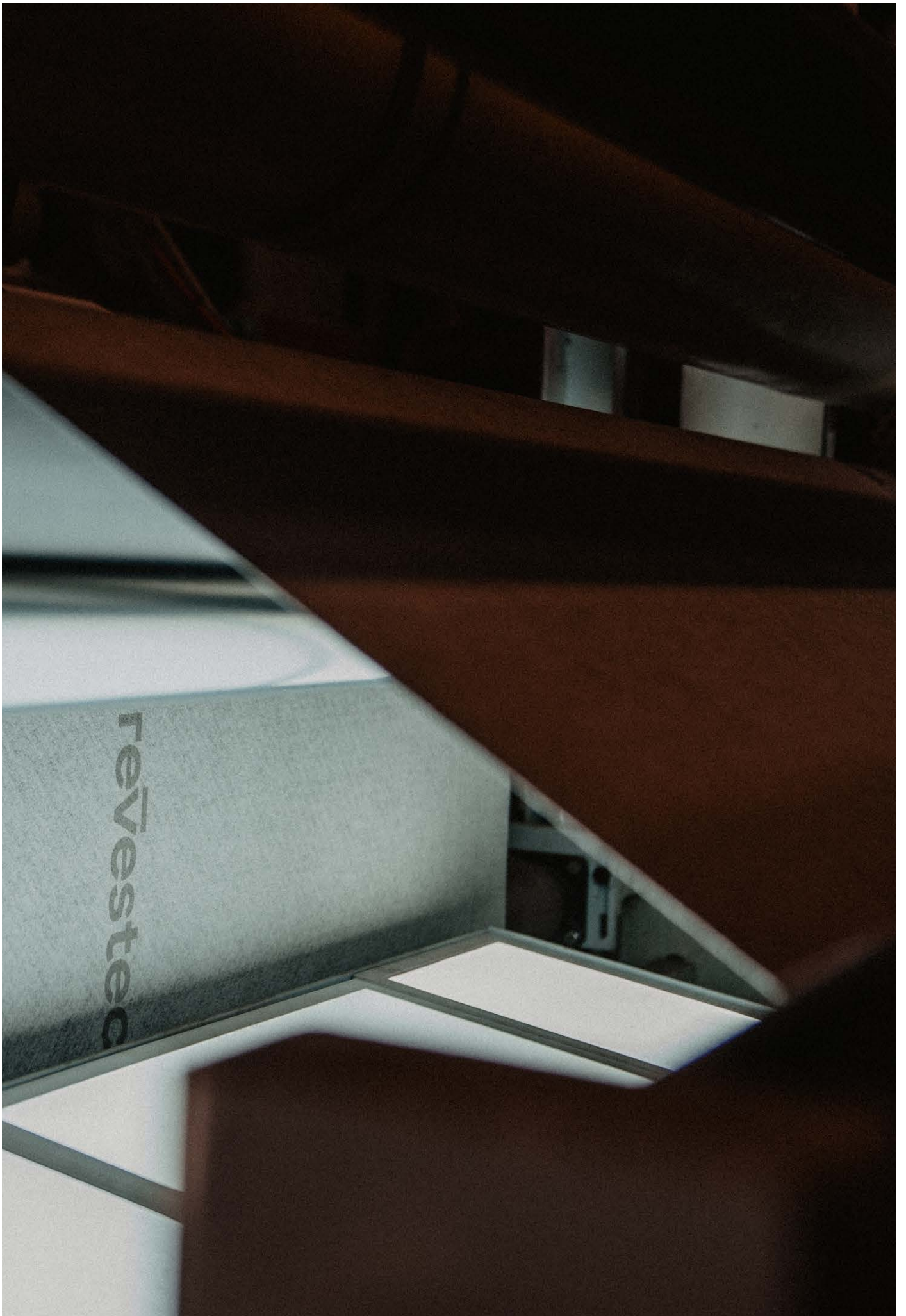
Lámina suelta **DRY40** de 1,5 x 2 m (3 m²)

+

- 1. rejilla 2. recogepelos 3. canal
- 4. lámina termosellada
- 5. sumidero 6. adaptador 7. reductor

altura total (sumidero + rejilla)
77,2 mm.





Fabricamos para hoy pensando en mañana.

El futuro de la construcción pasa, obligatoriamente, por una revisión ecológica de los procesos y los materiales que se han desarrollado en el pasado. Nuestro compromiso se materializa día a día en una mayor eficiencia energética, el empleo de materias respetuosas y la optimización máxima de los procesos de producción.

Disminuimos la contaminación atmosférica aplicando economía circular en el tratamiento de residuos.

Reducimos el uso de recursos naturales vírgenes diseñando productos 100% reciclables.

Fabricamos productos libres de sustancias tóxicas y sin emisión de compuestos contaminantes al medioambiente.

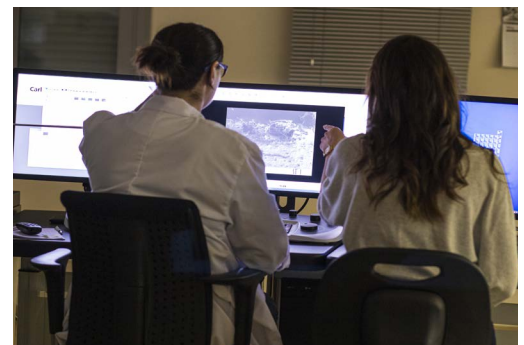
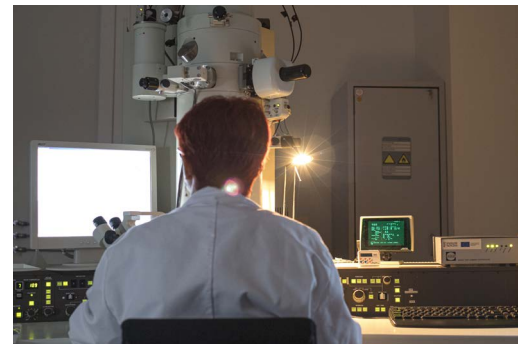
Minimizamos la generación de residuos transmitiendo la importancia de la recuperación.

responsible
waterproofing

Investigación constante

Nuestra inquietud por desarrollar soluciones constructivas punteras y de calidad, es la que nos mueve para no dejar de investigar.

Nuestro departamento de I+D + i estudia y ensaya nuevos productos y sistemas, en nuestros laboratorios y en los "Servicios Técnicos de Investigación" de la Universidad de Alicante (UA).





PROYECTO DE INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD RECImPET

Financiado por la Agencia Valenciana de la Innovación (AVI)

Totamente implicados con el proyecto RECImPET para desarrollar materiales reciclados a partir de residuos de envases PET multicapa mediante una alternativa novedosa de reciclado, basada en un proceso de compatibilización de todos los materiales, sin tener que separar las distintas capas.

El proyecto se centra en la optimización de las formulaciones que contengan PET multicapa reciclado para fabricar cubiertas impermeabilizadoras de edificios, componentes de calzado y piezas de juguetes, dando una nueva vida a estos residuos que actualmente no se recuperan. Además de Revestech, en el proyecto participan la empresa IBERRESINAS, investigadores del Instituto de Tecnología de Materiales (ITM) de la Universitat Politècnica de València (UPV) y AIJU. Este proyecto se ha realizado a partir de la patente que poseen la UPV y AIJU para la obtención de material reciclado procedente de envases de PET multicapa de origen pre-consumo y post-consumo. RECImPET está financiado por la Agencia Valenciana de Innovación (AVI), dentro del programa de proyectos estratégicos en colaboración. Este programa apoya el desarrollo de grandes proyectos de I+D+i como vía para el desarrollo de soluciones conjuntas a problemas de interés común.

Entidades / IITT participantes:



Financiado por:



Activación cofinanciada por la Unión Europea a través del Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Comunitat Valenciana 2014-2020

DESARROLLO DE NUEVOS LAMINADOS MEJORADOS PARA CONSTRUCCIÓN FABRICADOS CON MATERIAL RECICLADO (rLAM4BUILD)

Referencia:

IMIDTA/2021/66

Programa de Ayuda:

PLAN DE I+D+I EMPRESARIAL - AYUDAS PARA PROYECTOS DE I+D PYME PIDI-CV del IVACE

Breve descripción del proyecto:

El objetivo principal de la investigación es el desarrollo de nuevas formulaciones de láminas impermeabilizantes para el sector de la construcción a partir de materiales más sostenibles.

Resultados esperados:

Se espera conseguir nuevas formulaciones con propiedades mecánicas y térmicas adecuadas para su aplicación posterior como láminas impermeabilizantes tanto en interiores bajo pavimentos, como en exteriores bajo cubiertas y terrazas.

La recuperación de materiales poliolefinicos y su aplicación a piezas de alto valor añadido, tales como láminas impermeabilizantes para su uso en cubiertas de edificios, conducen a una innovación y mejora significativa en cuanto a sostenibilidad mediante la introducción de material reciclado especialmente desarrollado para ello.

Entidades / IITT participantes:



Financiado por:





revestech formación es el compromiso que adquirimos con nuestra red de instaladores, arquitectos y constructores.

Con una frecuencia mensual, organizamos gratuitamente cursos y seminarios en nuestras instalaciones, en los que ofrecemos ampliar conocimientos profesionales dando a conocer nuestros sistemas de impermeabilización. Cursos que acreditamos con un diploma de instalador homologado Revestech.

Además, realizamos webinars, jornadas técnicas y cursos a medida en empresas y en colegios técnicos profesionales, en cualquier punto de nuestra geografía.

Reserva plaza
o solicita más información:
info@revestech.com
965 10 65 69

Innovación desde siempre

Revestech es la marca con la que el Grupo Nietos de Miguel Martínez Ramírez apuesta por el futuro. Nuestra filosofía, basada fundamentalmente en la innovación empresarial, nos ha llevado a desarrollar el estudio y la producción de materiales plásticos para los más diversos sectores profesionales desde 1945, año en el que el grupo comienza su andadura como productor de textiles plásticos en Alicante.



revestech®

Somos fabricantes

Durante nuestra dilatada trayectoria hemos podido adquirir la experiencia suficiente para convertirnos hoy en fabricantes de unos revolucionarios sistemas constructivos. Con nuestra marca, Revestech, hemos conseguido posicionarnos como un partner de confianza de arquitectos, aparejadores, constructores e instaladores a la hora de resolver los distintos problemas de impermeabilización, desolidarización, acústica y drenaje, brindándoles un conjunto de soluciones cómodas y eficaces.

Sistemas homologados por:

CSTB AIMPLAS AITEX TCNA IAPMO

Sistemas novedosos

Nuestros sistemas ocupan un lugar totalmente novedoso en el mercado. El velo fibroso de nuestras láminas asegura el agarre a la cerámica con cemento cola, permitiendo a los profesionales prescindir de la capa de compresión durante la instalación y haciendo que su tarea sea tan sencilla como un simple alicatado.

Investigación constante

Nuestra inquietud por desarrollar soluciones constructivas punteras y de calidad, es la que nos mueve para no dejar de investigar. Nuestro departamento de I+D+ i estudia y ensaya nuevos productos y sistemas, en nuestros laboratorios y en los "Servicios Técnicos de Investigación" de la Universidad de Alicante (UA).

Calidad y medioambiente

La implantación de un Sistema de Gestión Ambiental de acuerdo a la norma UNE-EN ISO 14001 nos ha permitido sistematizar, de manera sencilla, los aspectos ambientales que se generan en cada una de nuestras actividades, promoviendo la protección ambiental y la prevención de la contaminación; optimizando la gestión de recursos y residuos, y reduciendo los impactos ambientales negativos. Este certificado de gestión se integra en nuestro sistema de calidad según la norma UNE EN ISO 9001, que se implantó en el 2019. Velamos por la satisfacción de nuestros clientes a través de la mejora continua y real de nuestros productos y servicios. Asimismo, nuestras láminas de impermeabilización cuentan con el Mercado CE, que garantiza el cumplimiento de la legislación obligatoria en materia de requisitos esenciales que puede proporcionar a los consumidores, empresas o Administraciones Públicas información sobre la seguridad o las prestaciones del producto. En Revestech contamos con laboratorios propios y asociados para certificar todos y cada uno de nuestros productos.



Presentes en las plataformas

Nuestro catálogo de productos está incluido en las plataformas Cype, Acae, Presto y Archiproducts. Para facilitar el trabajo de los profesionales de la construcción para la realización, planificación, cálculos, etc. de sus proyectos.



Alianzas estratégicas e internacionales

Las alianzas de producción constituyen uno de los pilares de nuestro negocio. Son muchas las marcas de reconocido prestigio nacional e internacional que confían en nosotros para fabricar sus láminas impermeabilizantes, consiguiendo así que la innovación de nuestras soluciones llegue a muchos puntos del mundo.

revestech®

C/ La Rioja,4. 03006 Alicante. 965 10 65 69
revestech.com