



Just Trays Eu

Lightweight Technology

La evolución hacia el plato ligero

Nuestro material **AirTech Composite** nos permite fabricar un plato de ducha ligero y de calidad inigualable. No se trata de una simple mezcla de productos que cualquiera podría replicar; AirTech Composite es el resultado de un proceso técnico meticuloso.

Cada etapa de su desarrollo, desde la selección de materias primas hasta su colada, está guiada por la experiencia y el control. Utilizamos materias primas de alta calidad , almacenadas en condiciones ambientales controladas y dosificadas con precisión. Durante la mezcla, aplicamos vacío técnico para eliminar cualquier burbuja o impureza, y el vertido se realiza bajo temperatura estabilizada para lograr una masa homogénea y compacta.

El resultado es un plato macizo, sin porosidades, de dureza sobresaliente y alta estabilidad dimensional. Un producto duradero, fácil de transportar e instalar, que mantiene su forma intacta con el paso del tiempo.

Nuestro equipo técnico estudia cada variable que influye en la estabilidad y reproducibilidad del material. El control de la variabilidad es más que un objetivo: es una auténtica obsesión técnica. Así nace AirTech Composite.

AirTech

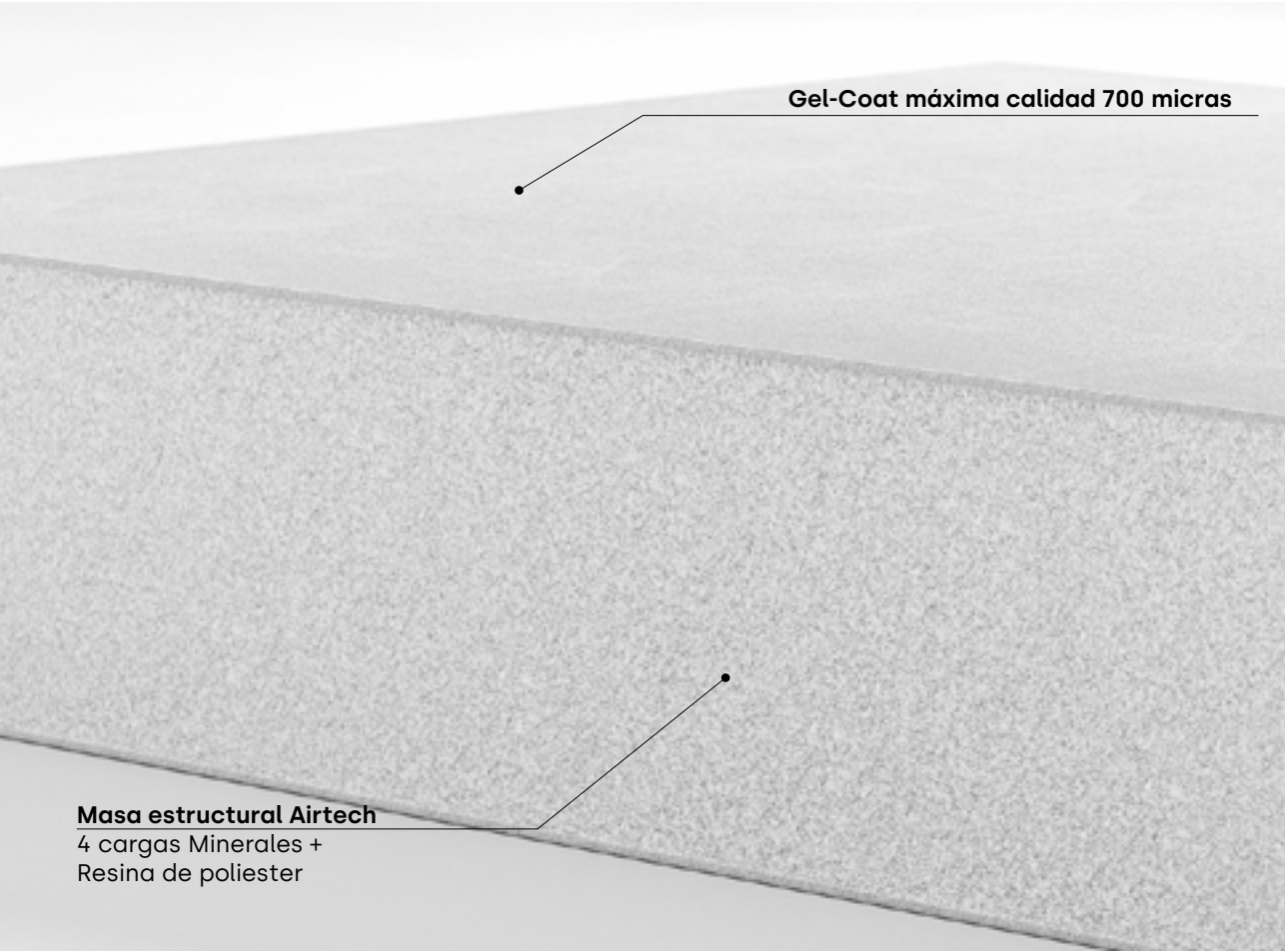


Tabla de ensayos realizados

Pruebas	Método	Resultado
Capacidad de limpieza. Apariencia de la superficie (evaluación)	EN 14527:2016 +A1:2019	Correcto
Drenaje de agua (evaluación)	EN 14527:2016 +A1:2019	Correcto
Estabilidad del fondo (evaluación)	EN 14527:2016 +A1:2019	Correcto
Resistencia a productos químicos (evaluación)	EN 14527:2016 +A1:2019	Correcto
Resistencia a los cambios de temperatura (evaluación)	EN 14527:2016 +A1:2019	Sin cambios. Correcto

Just Trays Eu

¿Por qué un plato ligero?

Ventajas para profesionales y clientes

Ahorro en costes de transporte e instalación.
Mayor facilidad de manipulación.
Durabilidad y resistencia superiores a golpes e impactos.
Instalación más sencilla y segura: su peso reducido facilita el manejo en espacios reducidos.



Seguridad antideslizante

La textura pizarra combinada con el gel-coat otorga la clase C3, la máxima certificada en la UNE-EN 16165: 2022 y PN 24



Impermeabilidad total

El gel-coat convierte la superficie en una piel no porosa ($\leq 0,01\%$ de absorción), evitando moho y facilitando la limpieza con agua y jabón neutro.



Ligereza

El bajo peso es la mayor ventaja ya que facilita la instalación y el transporte hasta el baño donde se ha de colocar.



Diseño extraplano y a medida

Espesores de 2,5–3 cm permiten instalación a ras de suelo. Se puede cortar in-situ con disco de diamante para salvar pilares o desniveles.



Cotas de conexión universales

La zona de desagüe se adapta a cualquier válvula del mercado. El instalador puede elegir la válvula que el considere mejor para cada instalación.



Higiene y mantenimiento

El acabado antibacteriano y la nula porosidad bastan para limpiar con un paño suave; se desaconsejan estropajos metálicos o disolventes fuertes

Introducción

04 Tecnología

06 Ventajas

Colecciones

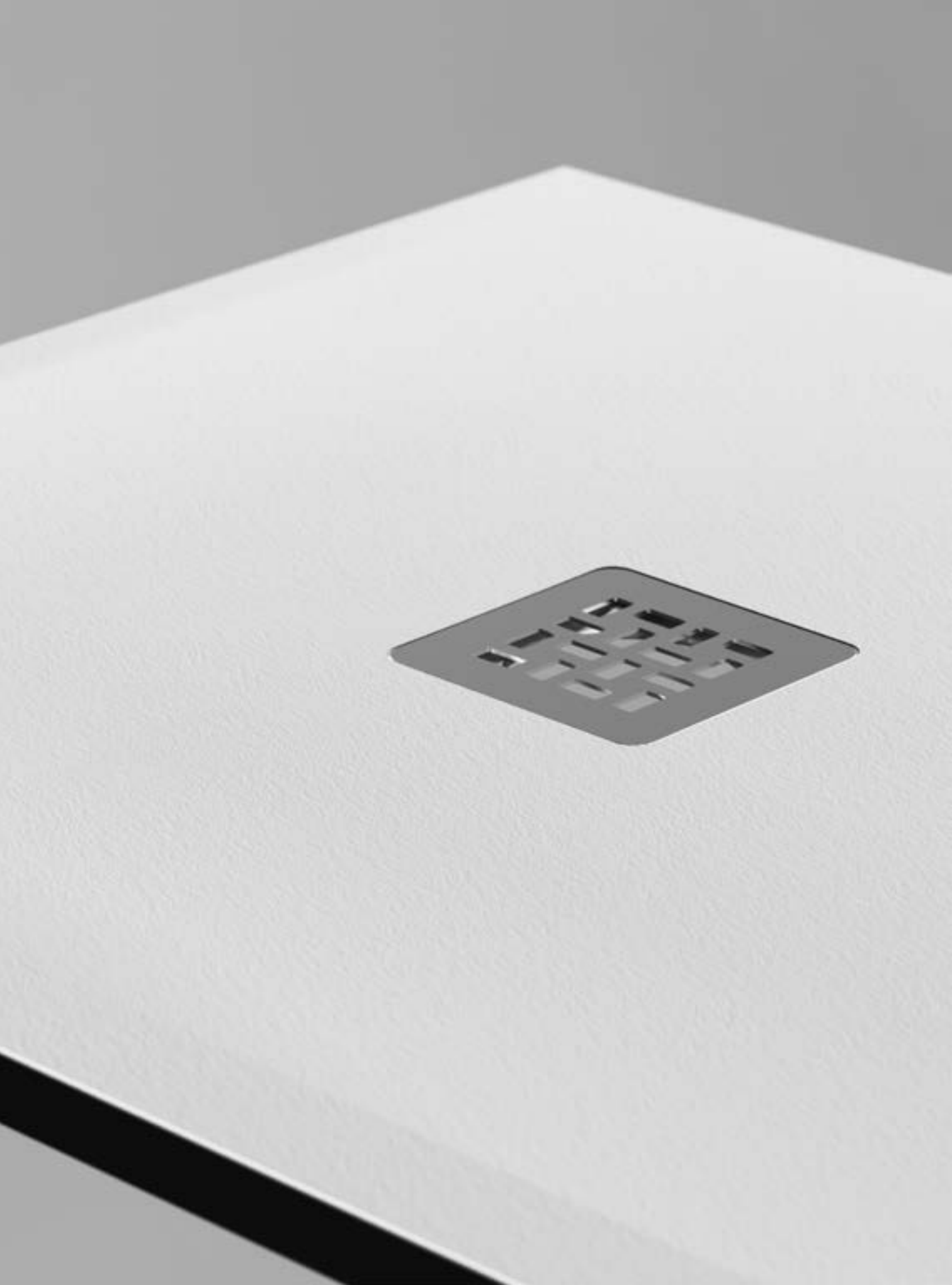
10 Nature

18 Evo

26 Top

32 Soul

38 Lid



AirTech

Nature



Superficie con textura
C3 antideslizante



Superficie antibacteriana



Resistente UV



Superficie reparable



Personalizable a cualquier color
de la carta RAL bajo pedido



Entre 26 y 29 kg/m²



Espesor del plato entre 2,5-3 cm

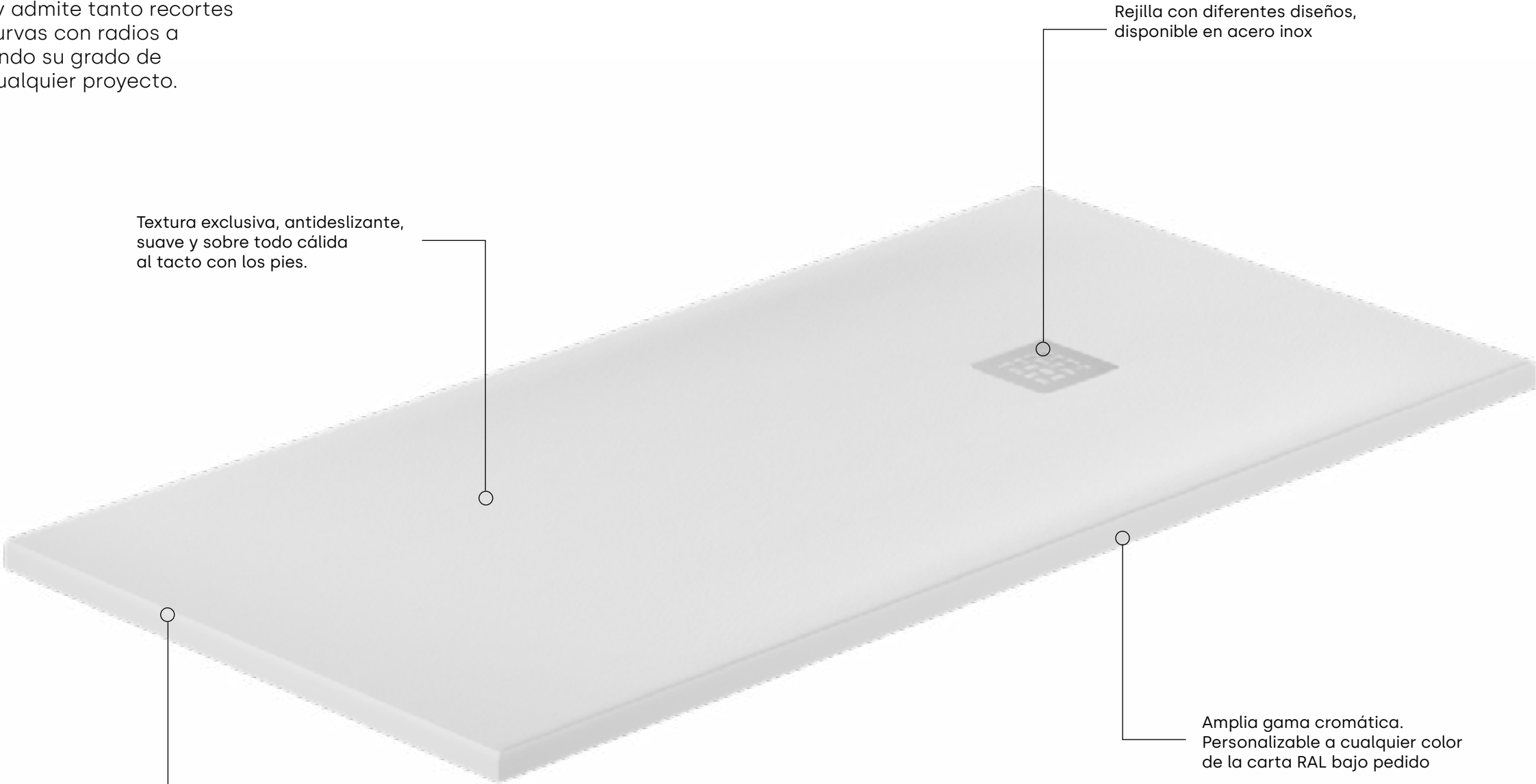


Rejilla en inox o en el color
y textura del plato

Just Trays Eu

Nature

El plato Nature es altamente personalizable y admite tanto recortes como formas curvas con radios a medida, facilitando su grado de adaptación a cualquier proyecto.









Textura exclusiva, antideslizante, suave y sobre todo cálida al tacto con los pies.

Rejilla con diferentes diseños, disponible en acero inox

Amplia gama cromática. Personalizable a cualquier color de la carta RAL bajo pedido

AirTech Composite, una nueva formulación de la masa tradicional, que mezcla varias cargas ultraligeras que son tecnológicamente más avanzadas, con resinas de última generación.

Personalizable y adaptable en ancho y largo. También admite recortes.

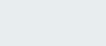
Blanco	Gris	Bone	Cemento	Antracita	Negro
					
NCS S 0502 B	NCS S 2002 B	NCS S 2005 Y30R	NCS 4500 N	RAL 7016	NCS 7502 B



Nature



Blanco



NCS S 0502 B



Gris



NCS S 2002 B



Bone



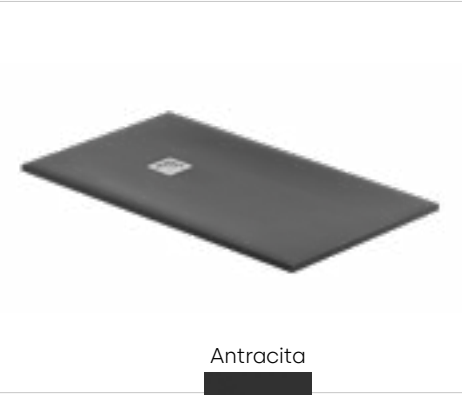
NCS S 2005 Y30R B



Cemento



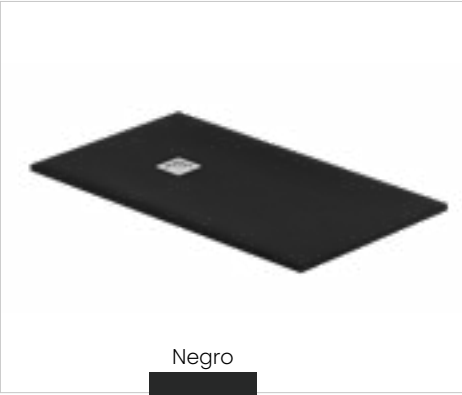
NCS 4500 N



Antracita



RAL 7016



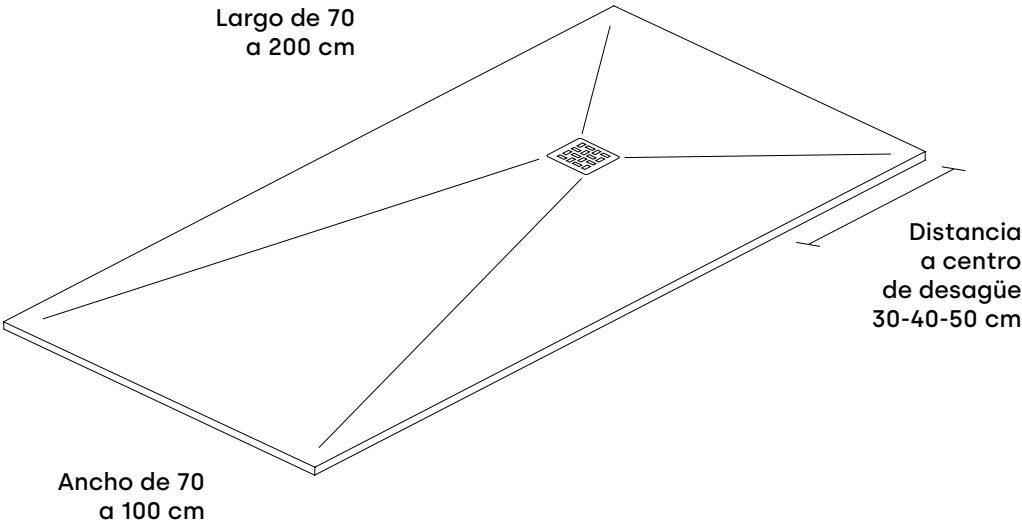
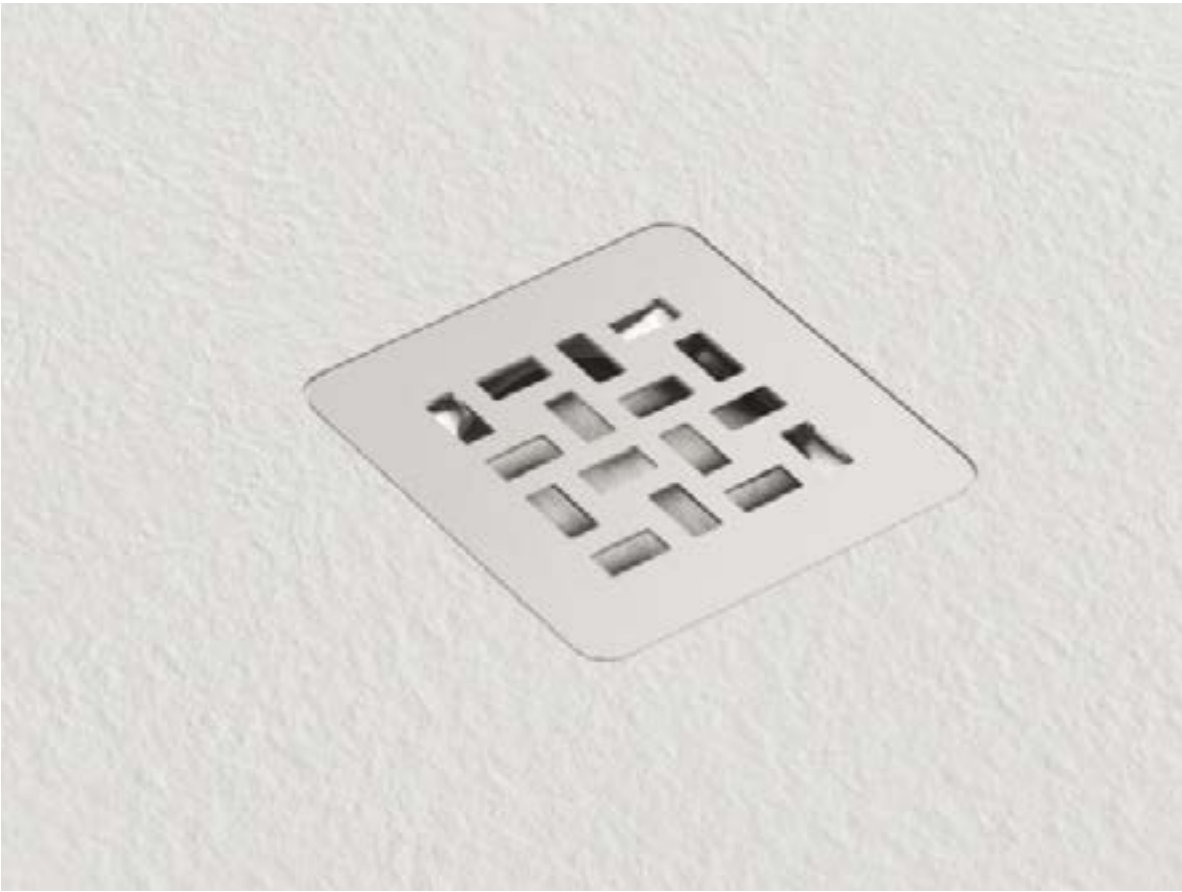
Negro



NCS 7502 B








Just Trays Eu

Rejillas Nature



14

15



InoxBlancoGrisBoneCementoAntracitaNegro

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
de 80 a 120 cm	30 cm	2,5 cm
de 121 a 160 cm	40 cm	2,7 cm
más de 161 cm	50 cm	2,9 cm

Tabla de pesos en Kg y medidas en cm

ANCHO 70		ANCHO 80		ANCHO 90		ANCHO 100	
70	13	80	17	90	22	100	27
90	17	90	19	100	24	120	32
100	19	100	22	110	27	130	35
110	21	110	24	120	29	140	39
120	23	120	26	130	31	150	44
130	25	130	28	140	34	160	47
140	27	140	30	150	39	170	53
150	30	150	35	160	42	180	56
160	32	160	37	170	46	190	60
170	36	170	41	180	49	200	64
180	38	180	43	190	52		
190	41	190	47	200	56		
200	43	200	49				

Nature Curvo

Amplia gama cromática.
Personalizable a cualquier color
de la carta RAL bajo pedido

Blanco

Gris

Bone

Cemento

Antracita

Negro

NCS 0502

NCS 2002

NCS 2005

NCS 4500

RAL 7016

NCS 7502



Curvo

Plato Curvo
Radio 55

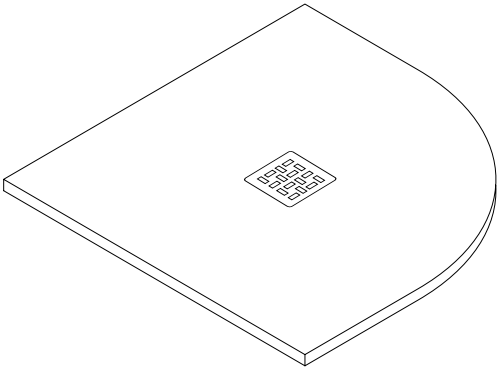
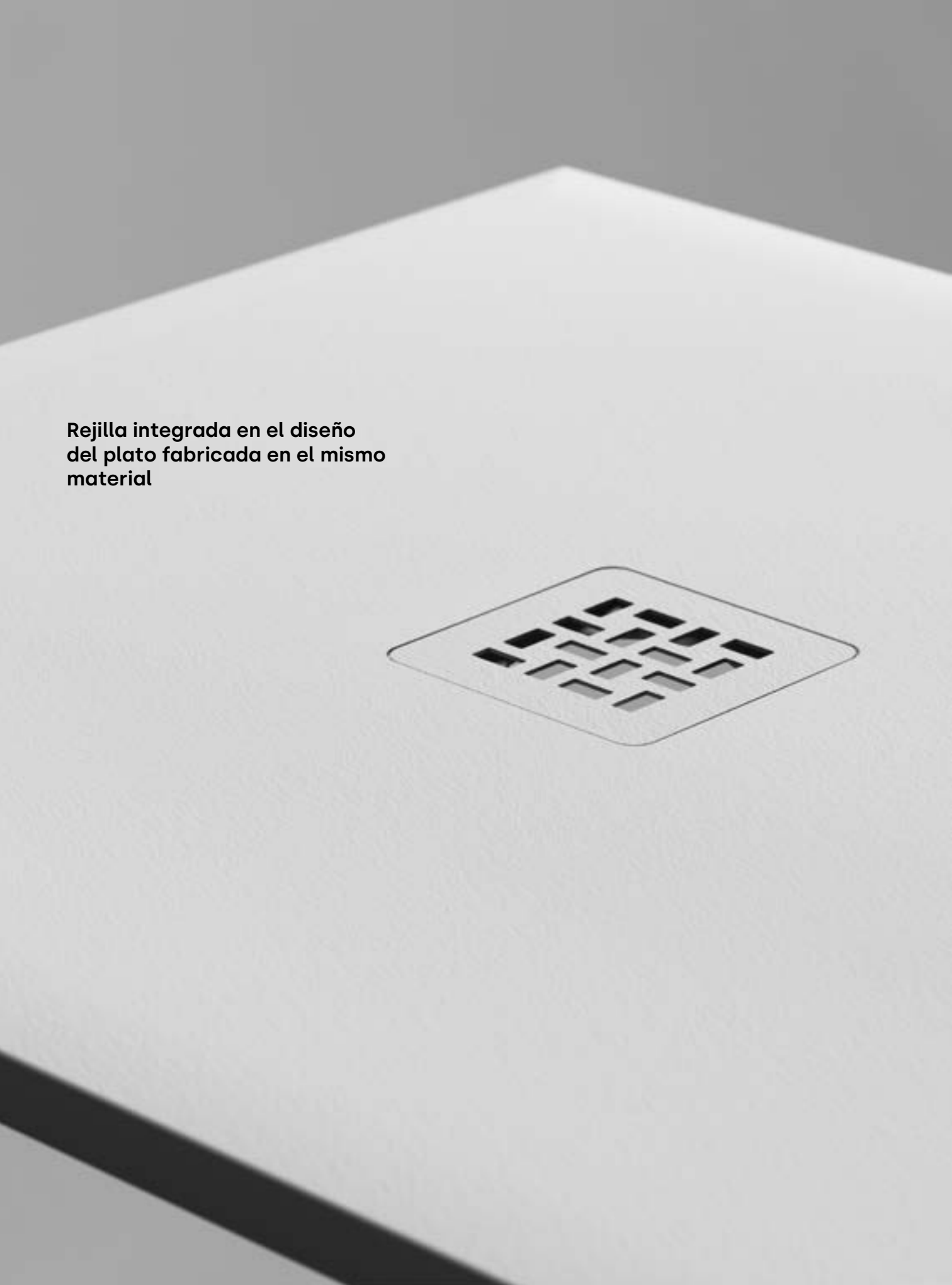


Tabla de precios y medidas

LARGO CM	PESO KG
75x75	13
80x80	15
90x90	20

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
70x70 cm	35 cm	2,5 cm
80x80 cm	40 cm	2,5 cm
90x90 cm	45 cm	2,5 cm



Rejilla integrada en el diseño
del plato fabricada en el mismo
material

AirTech

Evo



Superficie con textura
C3 antideslizante



Superficie antibacteriana



Resistente UV



Superficie reparable



Personalizable a cualquier color
de la carta RAL bajo pedido



Entre 26 y 29 kg/m²

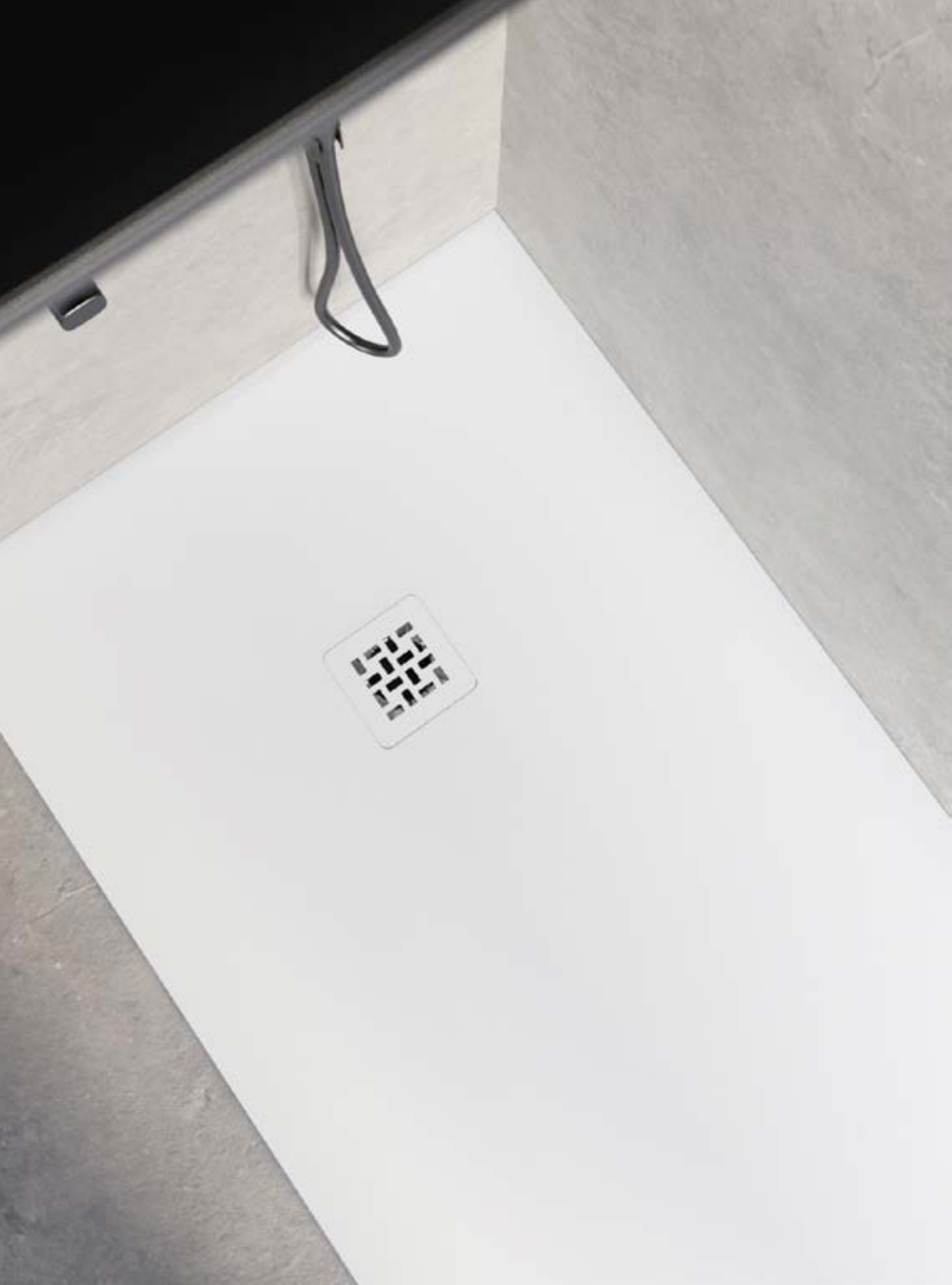


Espesor del plato entre 2,5-3 cm



Rejilla en el color
y textura del plato

Just Trays Eu



Evo



Blanco



NCS S 0502 B



Gris



NCS S 2002 B



Bone



NCS S 2005 Y30R B



Cemento



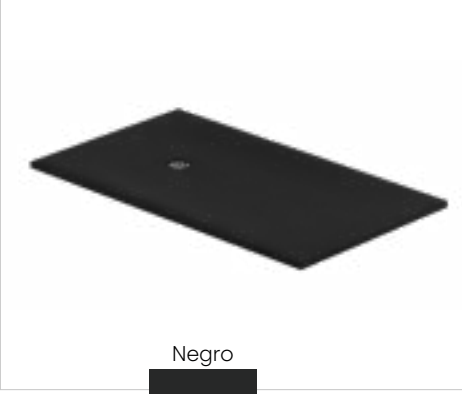
NCS 4500 N



Antracita



RAL 7016

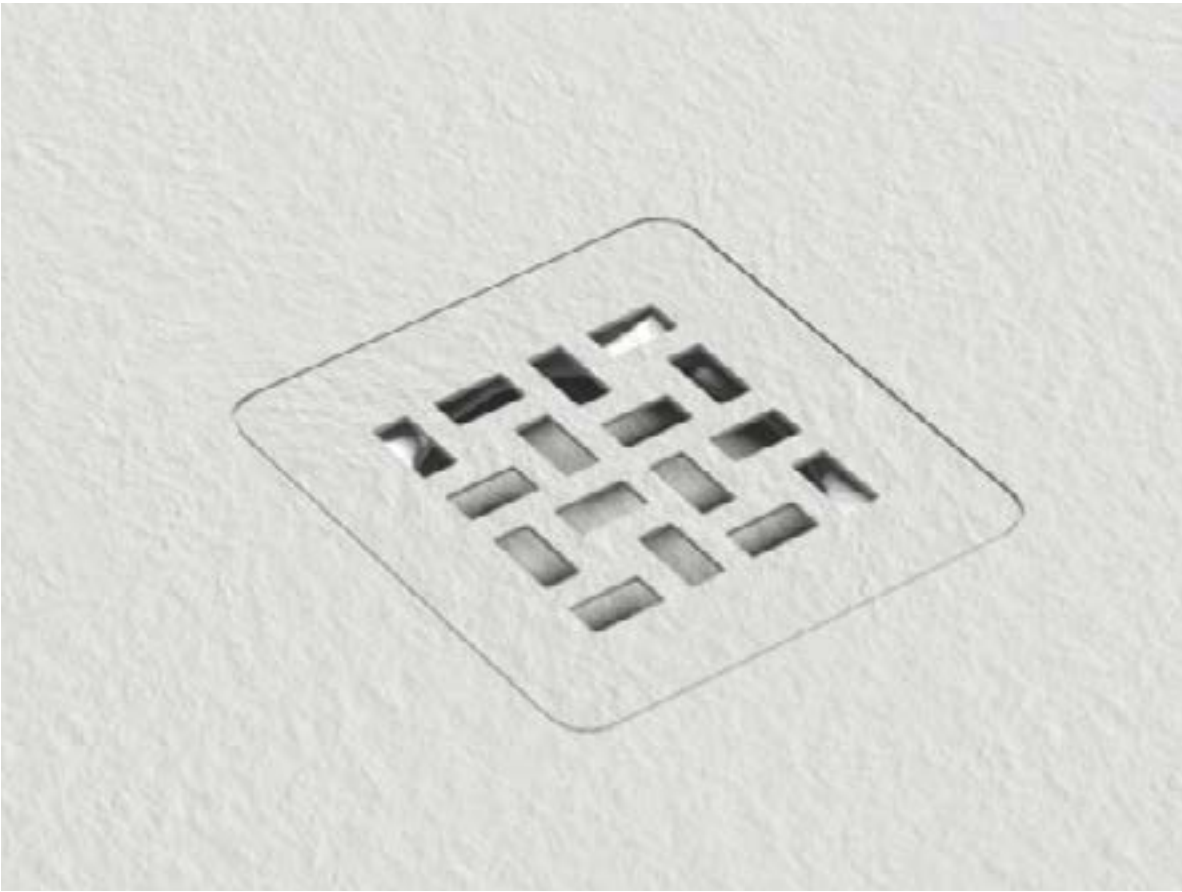


Negro



NCS 7502 B

Rejillas Evo



Blanco



Gris



Bone



Cemento



Antracita



Negro

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
de 80 a 120 cm	30 cm	2,5 cm
de 121 a 160 cm	40 cm	2,7 cm
más de 161 cm	50 cm	2,9 cm

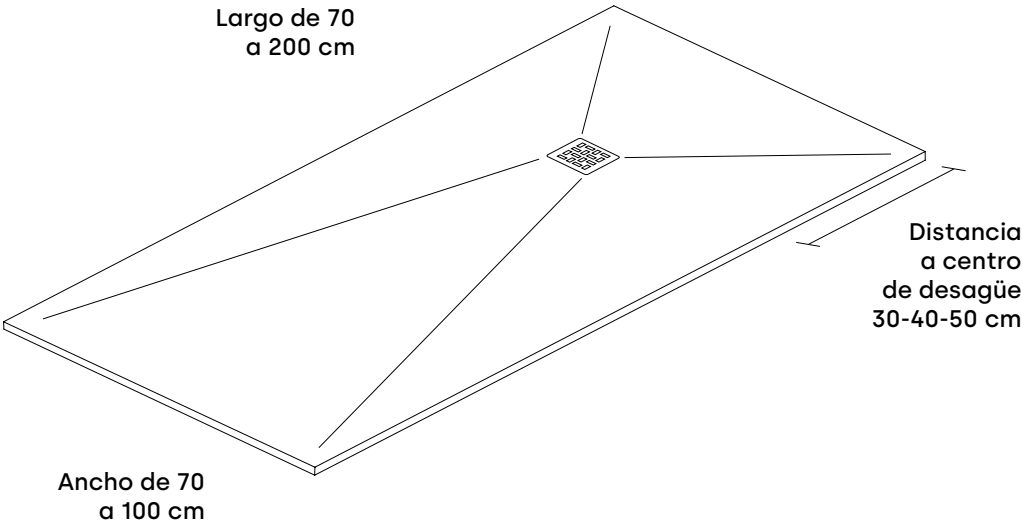


Tabla de pesos en Kg y medidas en cm

ANCHO 70		ANCHO 80		ANCHO 90		ANCHO 100	
70	13	80	17	90	22	100	27
90	17	90	19	100	24	120	32
100	19	100	22	110	27	130	35
110	21	110	24	120	29	140	39
120	23	120	26	130	31	150	44
130	25	130	28	140	34	160	47
140	27	140	30	150	39	170	53
150	30	150	35	160	42	180	56
160	32	160	37	170	46	190	60
170	36	170	41	180	49	200	64
180	38	180	43	190	52		
190	41	190	47	200	56		
200	43	200	49				



AirTech

Top



Superficie con textura C3 antideslizante



Superficie antibacteriana



Resistente UV



Superficie reparable



Personalizable a cualquier color de la carta RAL bajo pedido



Entre 26 y 29 kg/m²



Espesor del plato entre 2,5-3 cm



Rejilla en inox o en el color y textura del plato

Just Trays Eu



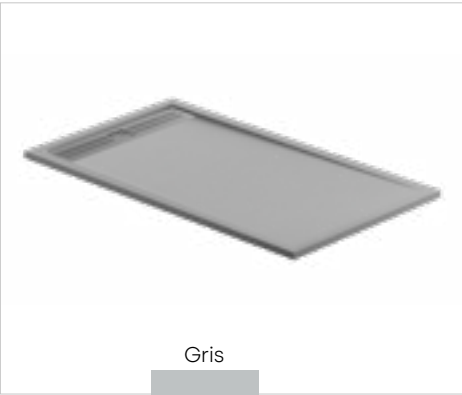
Top



Blanco



NCS S 0502 B



Gris



NCS S 2002 B



Bone



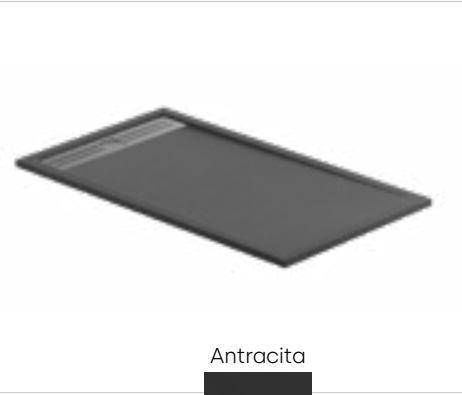
NCS S 2005 Y30R B



Cemento



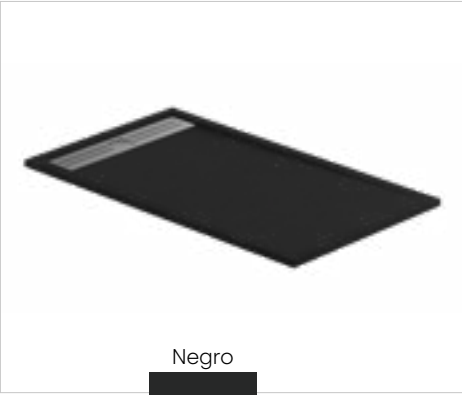
NCS 4500 N



Antracita



RAL 7016



Negro



NCS 7502 B

Just Trays Eu

Top

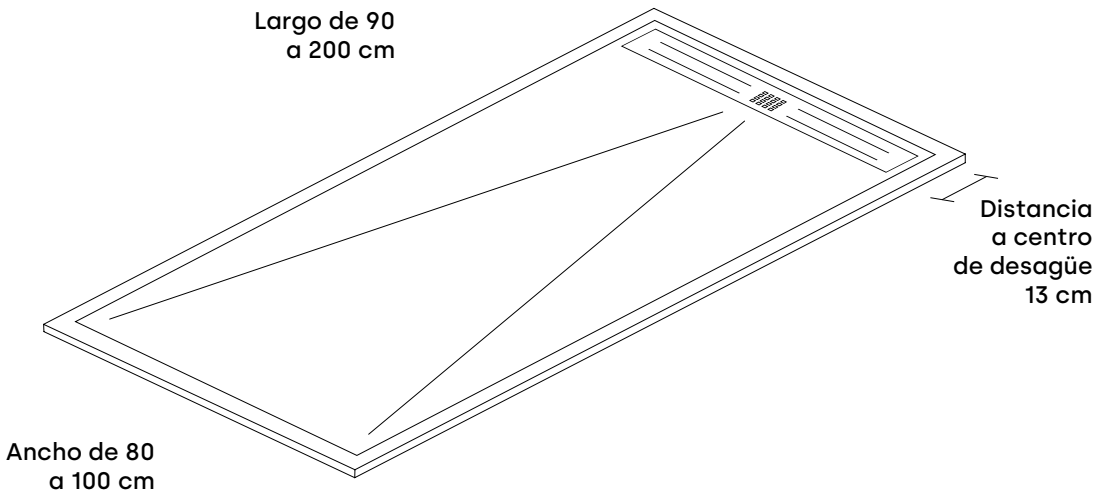


Tabla de pesos en Kg y medidas en cm

ANCHO 80		ANCHO 90		ANCHO 100	
90	20	100	25	120	34
100	23	120	31	140	40
120	27	140	36	150	43
140	32	150	39	160	46
150	35	160	41	170	53
160	37	170	48	180	56
170	43	180	51	190	59
180	45	190	54	200	63
190	48	200	57		
200	51				

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
de 90 a 160 cm	13 cm	2,7 cm
de 161 a 200 cm	13 cm	3,1 cm

Top

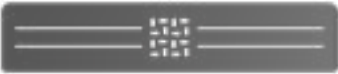
Rejillas Top



Inox



Blanco



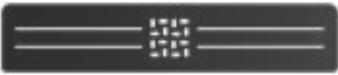
Gris



Bone



Cemento



Antracita



Negro



Rejilla integrada en el diseño
del plato fabricada en el mismo
material

AirTech

Soul



Superficie con textura
C3 antideslizante



Superficie antibacteriana



Resistente UV



Superficie reparable



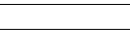
Personalizable a cualquier color
de la carta RAL bajo pedido



Entre 26 y 29 kg/m²



Espesor del plato entre 2,5-3 cm

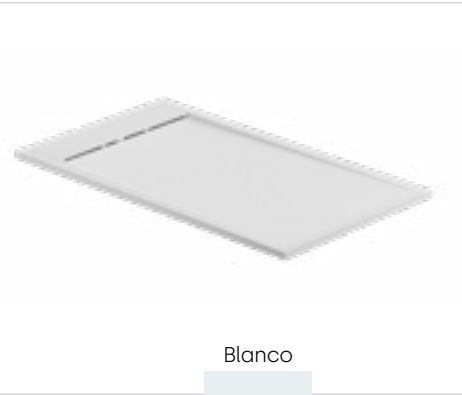


Rejilla en el color
y textura del plato

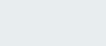
Just Trays Eu



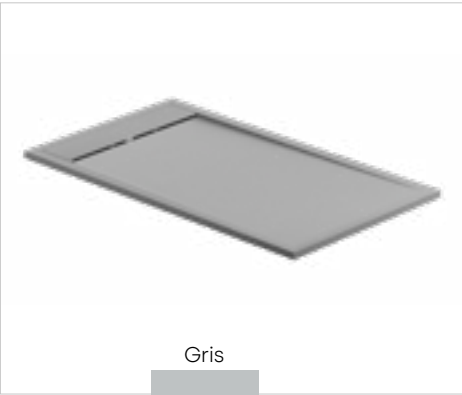
Soul



Blanco



NCS S 0502 B



Gris



NCS S 2002 B



Bone



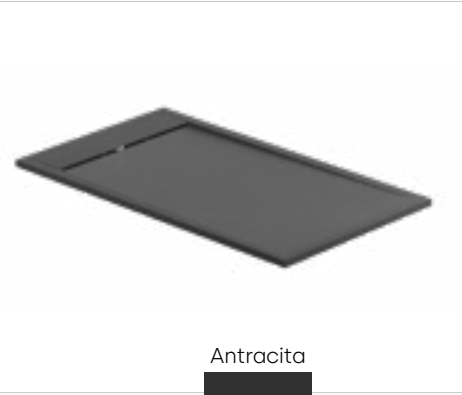
NCS S 2005 Y30R B



Cemento



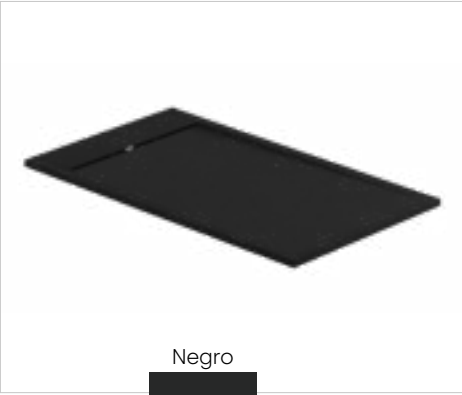
NCS 4500 N



Antracita



RAL 7016



Negro



NCS 7502 B

Just Trays Eu

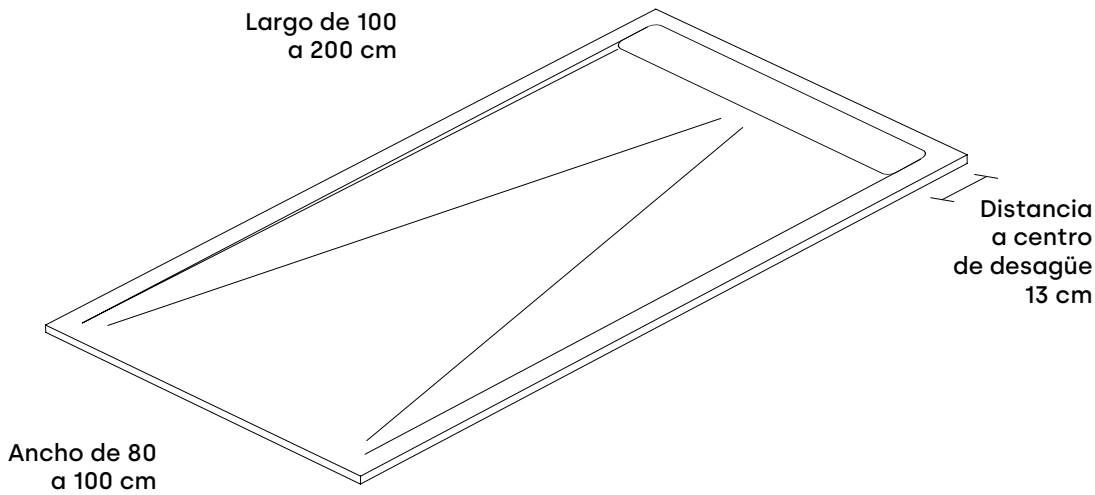


Tabla de pesos en Kg y medidas en cm

ANCHO 80		ANCHO 90		ANCHO 100	
90	20	100	25	120	34
100	23	120	31	140	40
120	27	140	36	150	43
140	32	150	39	160	46
150	35	160	41	170	53
160	37	170	48	180	56
170	43	180	51	190	59
180	45	190	54	200	63
190	48	200	57		
200	51				

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
de 90 a 160 cm	13 cm	2,7 cm
de 161 a 200 cm	13 cm	3,1 cm

Rejillas Soul





Rejilla integrada en el diseño
del plato fabricada en el mismo
material

AirTech

Lid



Superficie con textura
C3 antideslizante



Superficie antibacteriana



Resistente UV



Superficie reparable



Personalizable a cualquier color
de la carta RAL bajo pedido



Entre 26 y 29 kg/m²



Espesor del plato entre 2,5-3 cm



Rejilla en el color
y textura del plato

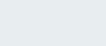
Just Trays Eu



Lid



Blanco



NCS S 0502 B



Gris



NCS S 2002 B



Bone



NCS S 2005 Y30R B



Cemento



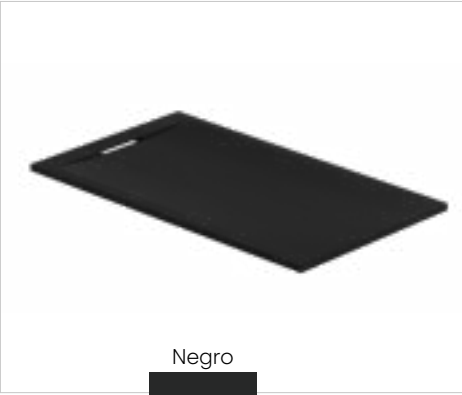
NCS 4500 N



Antracita



RAL 7016



Negro



NCS 7502 B

Lid

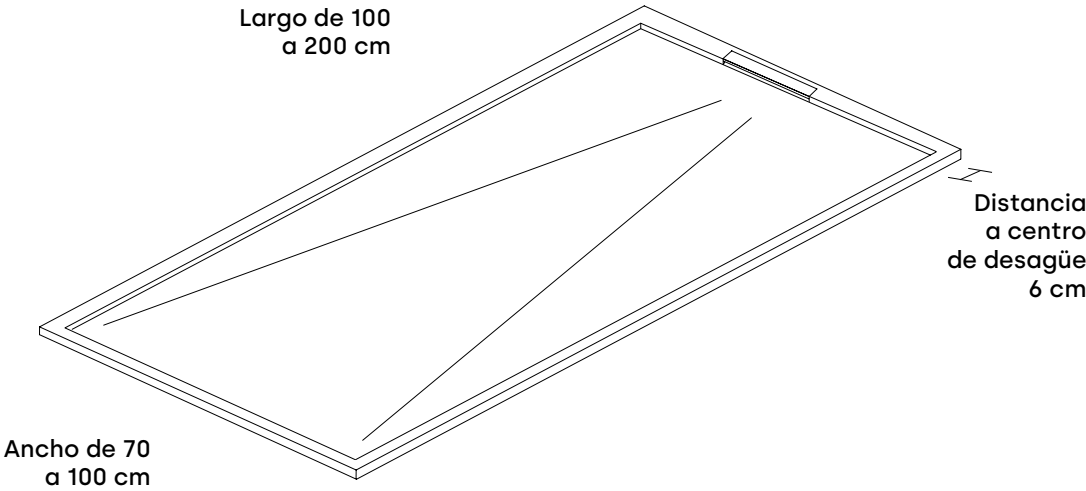


Tabla de pesos en Kg y medidas en cm

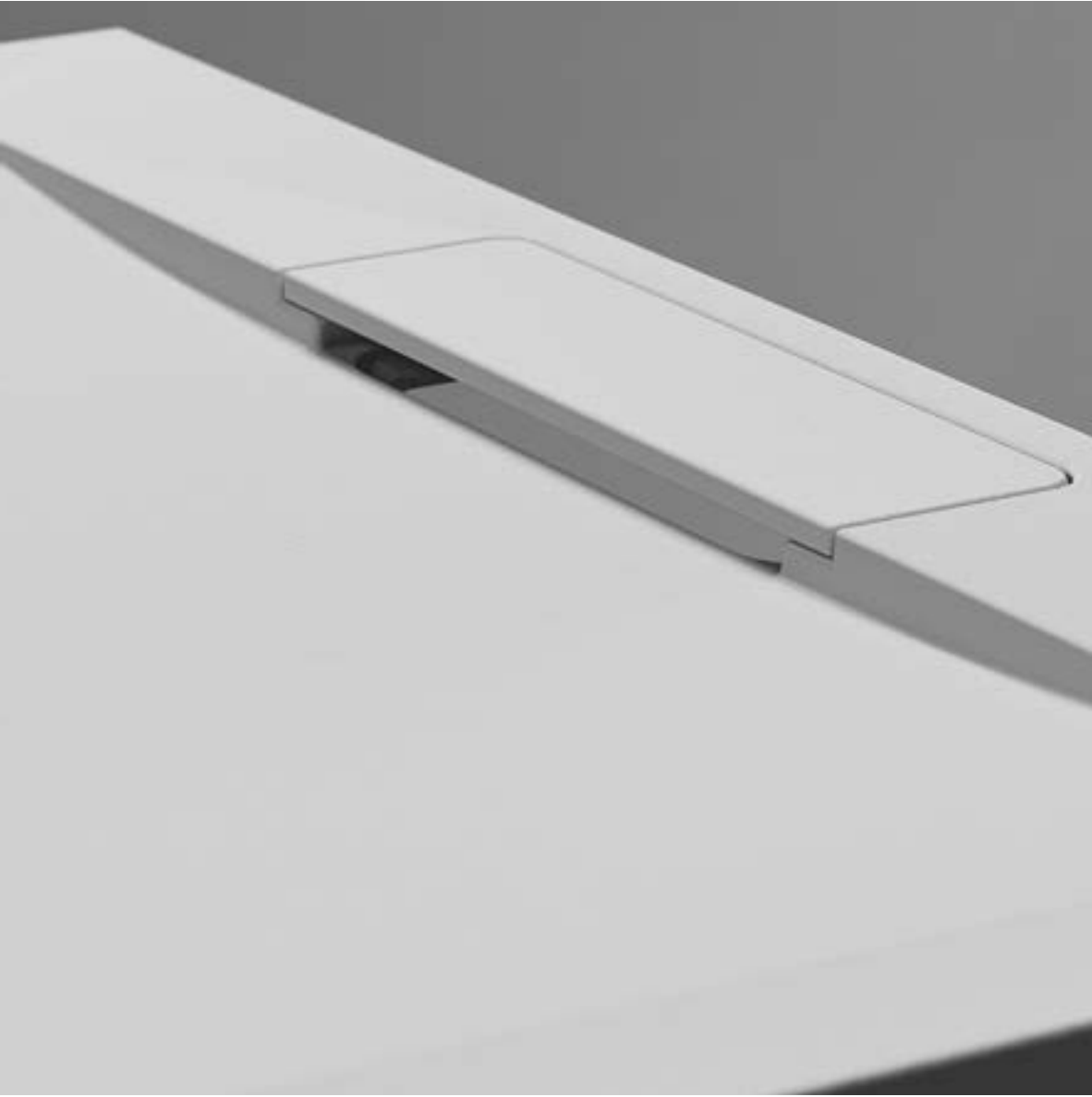
ANCHO 70		ANCHO 80		ANCHO 90		ANCHO 100	
90	118	90	21	100	26	120	34
100	20	100	23	120	30	140	39
120	24	120	27	140	35	150	42
140	28	140	32	150	38	160	45
150	30	150	34	160	40	170	54
160	32	160	36	170	49	180	57
170	38	170	43	180	52	190	61
180	40	180	46	190	54	200	62
190	42	190	48	200	57		
200	45	200	51				

Distancia a centro de desagüe

LARGO DEL PLATO	DISTANCIA	GROSOR
de 90 a 160 cm	6 cm	2,7 cm
de 161 a 200 cm	6 cm	3,1 cm

Lid

Rejillas Lid



Por qué un plato de ducha ligero es mejor que uno pesado

1. Facilidad de transporte y manipulación

Un plato más ligero reduce el esfuerzo físico necesario para moverlo, cargarlo y colocarlo. Minimiza el riesgo de lesiones en instaladores y operarios. Permite que una sola persona pueda manipularlo en muchas situaciones donde antes hacían falta dos.

2. Instalación más rápida y segura

Menos peso significa mayor control durante la colocación, evitando golpes, roturas o desajustes. Reduce la probabilidad de daños en paredes, suelos o acabados durante la instalación. Facilita el trabajo en espacios reducidos o de difícil acceso (escaleras, áticos, ...).

3. Menor carga estructural

En reformas, especialmente en edificios antiguos, cada kilo cuenta. Un plato un 30% más ligero reduce la carga sobre forjados y estructuras, algo muy valorado por arquitectos y técnicos. Ideal para rehabilitaciones donde se busca aligerar el conjunto del baño.

4. Ahorro en costes logísticos

Menos peso implica menos gasto en transporte, manipulación y almacenamiento. Reduce incidencias por roturas durante el envío. Permite optimizar cargas en vehículos y almacenes.

5. Mayor versatilidad en obra

Facilita instalaciones en altura, viviendas sin ascensor o zonas donde el acceso es complicado. Permite trabajar con mayor precisión en nivelación y ajustes. Ideal para instaladores autónomos o equipos pequeños.

6. Mayor resistencia, menos peso

Un plato más ligero es igual a mayor calidad. Para aligerar siempre son necesarias materias primas de una calidad superior y de más durabilidad. Además nuestra tecnología Air-tech no genera burbujas de aire, debido a nuestro sistema único de vacío, por lo que su resistencia estructural es mayor.

7. Sostenibilidad y eficiencia

Menos peso = menor consumo energético en transporte. Reducción de emisiones asociadas a la logística.

Condiciones generales de venta

Condiciones generales de venta

1. La realización del pedido supone la aceptación total de las presentes condiciones generales de venta, de los precios y especificaciones de los productos, aceptando el presente como documento contractual.
2. No se aceptarán modificaciones, anulaciones ni devoluciones una vez emitida la confirmación del pedido.
3. Just Trays Eu, se reserva el derecho a modificar, anular o efectuar cambios por causas que lo justifiquen, sobre el contenido del presente catálogo / tarifa, no siendo responsable de los errores u omisiones que puedan aparecer en el mismo.
4. Los pedidos serán enviados a portes pagados. En el caso de que el importe sea inferior a 120€ netos habrá un cargo adicional del 12€ en concepto de transporte. Baleares y Portugal, para importes inferiores a 240€ el cargo adicional será de 24€, Canarias precios a consultar.
5. Just Tray Eu, garantiza sus productos en base a la legislación vigente, al ordenamiento jurídico español y las transposiciones de la legislación de la U.E.
6. Las reclamaciones por rotura de la mercancía entregada por Agencia de transportes deberá hacerla el cliente dentro del plazo de 24 horas de su entrega a la Agencia y comunicarlo a Just Trays Eu, de no existir la citada reclamación tanto en transportista como Just Trays Eu quedan exentos de responsabilidad.
7. Just Trays Eu es titular o licenciatarario de todos los derechos de Propiedad Industrial e Intelectual contenidos en este catálogo, incluyendo, sin efecto limitativo, las marcas, nombres comerciales, imágenes, diseños gráficos o fotográficos, en general, todo el contenido del catálogo. Queda prohibida la cesión, distribución, transmisión, almacenamiento, o comunicación total o parcial del contenido del catálogo, salvo autorización expresa y escrita de Just Trays Eu.

JT

