

# shower deck

Nuevo concepto de plato de ducha con desagüe oculto para los cuartos de baño más exclusivos. Este novedoso sistema de plato de ducha, permite crear una sensación de continuidad con el resto del pavimento del baño gracias a que las pendientes están ocultas bajo el pavimento. El drenaje se consigue a través de las juntas abiertas y no necesita de la colocación de una rejilla de evacuación.

El **shower deck system** es un plato de ducha compuesto por una base de poliuretano revestido con polímeros termoestables, listo para recibir cerámica sin ningún tipo de adhesivo. Especialmente recomendado para reformas de baño.

# shower deck INFORMACIÓN TÉCNICA

### Características principales

- Plato de ducha plano sin pendientes.
- Poliuretano revestido con polímeros termoestables.
- Sumidero de desagüe oculto a la vista.
- Plato de ducha ultrafino; solo 30 mm de altura.
- Fácil limpieza y alta resistencia a los detergentes de uso doméstico.
- Mantenimiento prácticamente nulo, sobre todo en comparación con las tarimas de madera.
- Aislante térmico.
- Fácil instalación y montaje.

### Aplicaciones recomendadas

- Platos y cabinas de ducha en todo tipo de cuartos de baño.
- Platos de ducha de uso privado y público.
- Cuartos de baño adaptados para personas con movilidad reducida.
- Cuartos de baño para minusválidos.

# shower deck COMPONENTES DEL PLATO



- 1. Plato de ducha Shower deck. Espesor: 30 mm
- 2. Sumidero sifónico horizontal antirretorno. Altura 60mm. Salida Ø 40mm y 0.52 l/s
- 3. Pieza de refuerzo sumidero.
- 4. Rollo lamiband 200 de 5m lineales (1 ud)
- **5.** Rollo **imperband** 5m lineales (1 ud)
- 6. Perfiles de NIVELACIÓN de PVC 14X14X2unids del Largo + 1 unid del Ancho del plato (Máx. 2.000 mm) (3 unids).
- 7. Perfiles de UNIÓN de piezas cerámica de 30x4xLargo del plato, máx. 2.000 mm (2 unids.)
- **8.** Tubo de **p-404**
- 9. Placa de protección
- **10.** Llave para registro
- 11. Instrucciones

# shower deck DISEÑO DE BAÑOS SIN LÍMITES



Nobu Roble Ant 19,3x180 cm

Plato shower deck 121,6x93,8 cm



Manhatan Colonial antideslizante 19.3 x 180 cm

Plato shower deck 80x120 cm

Oxford castaño 22x90 cm

Plato shower deck 121,6x93,8 cm

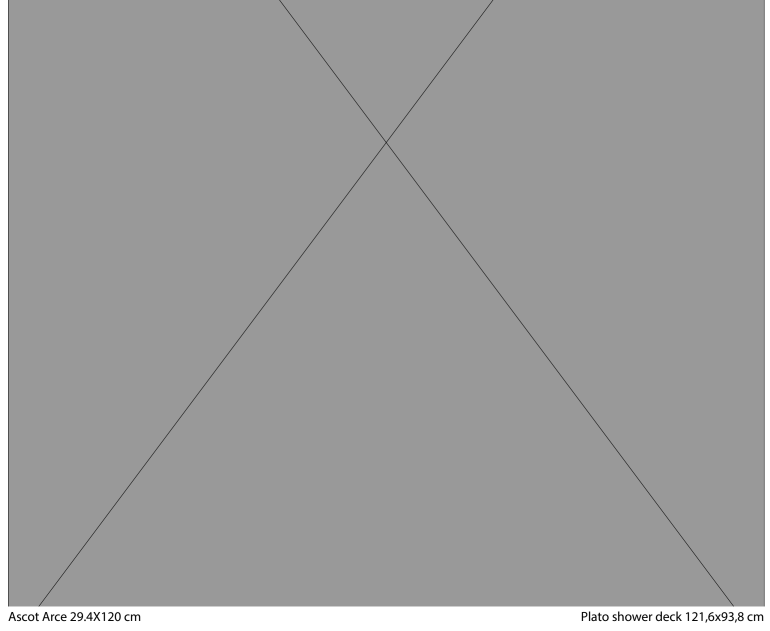






Houston taupe 120x29,4 Plato shower deck 121,6x93,8 cm





Montana honey 19,3x120 cm Plato shower deck 121,6x93,8 cm Ascot Arce 29.4X120 cm

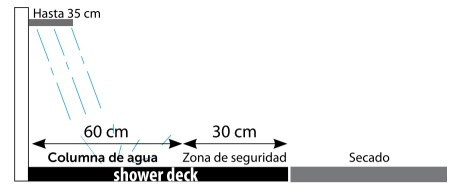


Manhattan cognac 29,4x180 cm

Plato shower deck 121,6x93,8 cm

# shower deck SELECCIÓN DEL PLATO DE DUCHA

# Rociador lateral menor o igual a 35 cm



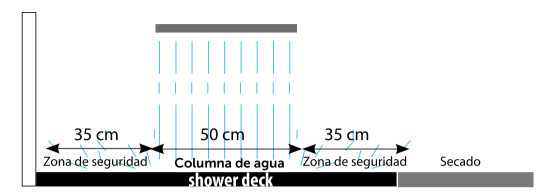
Platos shower deck adecuados: 800 x 938mm, 900 x 938mm y 1216 x 938mm

### Rociador lateral igual o mayor de 35 cm



Plato shower deck adecuado: 1216 x 938mm

### Rociador central menor o igual de 35 cm



Plato shower deck adecuado: 1216 x 938mm

### Criterios de selección del plato de ducha

La medida del plato **shower deck**, no tiene por qué coincidir exactamente con el área del plato de ducha, sólo debe coincidir con el área de drenaje: área de caída directa de la columna de agua. Por lo tanto el plato de ducha dependerá del tipo de rociador.

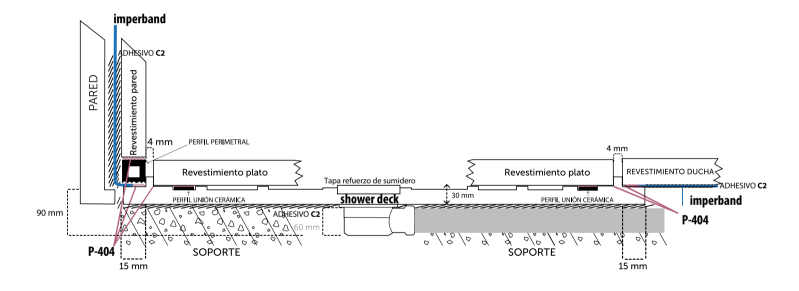
**Ampliación del área de drenaje**: en reformas de baños, cuando el área de drenaje sea ligeramente mayor a una referencia de **shower deck** disponible, se puede combinar un plato de este tipo con un perímetro de cerámica pegada sobre el soporte. En este caso, se recomienda pegar la cerámica con una ligera pendiente del 0.5%.



Oxford castaño 22x90 cm Plato shower deck 121,6x93,8 cm

# shower deck ESQUEMA DE COLOCACIÓN

# Esquema general shower deck



El plato **shower deck** no incluye la cerámica necesaria para su revestimiento.

Las baldosas cerámicas elegidas para dicho revestimiento requieren de una resistencia mecánica. Para cumplir dicha resistencia, no deben tener un espesor inferior a 10 mm. De lo contrario, se requiere la instalación de una lámina de refuerzo.

No utilizar baldosas con una absorción superior al 0.5% según UNE-EN-ISO 10545-3.

# shower deck DETALLES DE COLOCACIÓN



Cuando el plato **shower deck** remata contra revestimiento cerámico, se recomienda el uso de nuestro perfil de nivelación de PVC.

Con el uso de nuestro perfil de nivelación, aumentamos la distancia existente entre las piezas cerámicas del plato y la pared. Así, evitamos el posible descantillado de las piezas durante su elevación y manipulación.





Para una correcta separación entre las lamas cerámicas del plato **shower deck**, siempre debemos dejar un saliente de 4 mm en el perfil de unión de piezas cerámicas(**SAP 100225510**).

Para facilitar la manipulación y reducir el peso a levantar, agrupar de dos en dos las piezas cerámicas con el perfil de unión. Si quedan piezas desparejadas, ubicarlas en el extremo del plato más cercano a la pared.

Las piezas dispares también deben llevar adherido el perfil de unión de piezas cerámicas



Al igual que en otros sistemas de platos de ducha, la planimetría en la colocación del plato **shower deck** resulta de vital importacia.

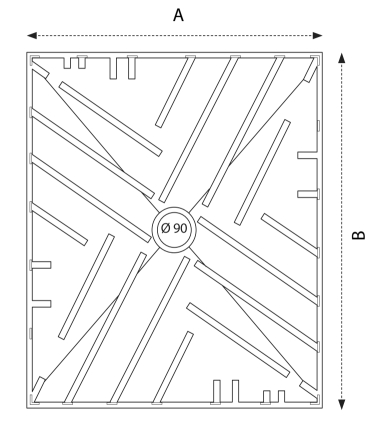
Se requiere que el plato no quede encajado de manera forzada o a presión. El soporte donde se vaya a realizar la instalación debe ser completamente plano, nivelado y de base sólida. De esta manera, conseguiremos que las lamas de cerámica queden debidamente apoyadas e instaladas.

Una vez terminada la instalación, sellar las juntas perimetrales.

# shower deck Cómo realizar un pedido

### Información necesaria para realizar un pedido de **shower deck**:

- Longitud del plato de ducha (mm): longitud máxima 3000 mm
- Anchura del plato de ducha (mm): anchura máxima 1500 mm
- Posición del sumidero. Distancia mínima a cualquiera de los lados: 300 mm



Los platos **shower deck** se suministran con el sumidero horizontal con válvula antirretorno. Cuando se necesite un sumidero diferente, pasar pedido de una de las siguientes referencias:

250045810	Sumidero horizontal sin válvula antirretorno
250049540	Sumidero vertical sin válvula antirretorno
250049695	Sumidero horizontal gran caudal con válvula antirretorno

# shower deck PLATOS A MEDIDA

### Medidas especiales de shower deck para piezas enteras

Para platos de medidas especiales, utilizar: 100174848 PLATO SHOWER DECK MEDIDAS ESPECIALES

#### PAR-KER® smart 22 x 90 cm

#### **Medidas Plato Ducha**

Nº piezas	Largo (mm)	Ancho (mm)
3	706	938
4	930	938
5	1154	938
6	1378	938
7	1602	938
8	1826	938

VENIS PROJECTS *	PORCELANOSA
FOREST	MINNESOTA
	TANZANIA
	VANCOUVER

<sup>\*</sup> Para la cerámica de VENIS PROJECTS, consultar condiciones.

No disponible en stock, se gestiona bajo pedido.

#### PAR-KER®

19,3 x 120 cm

#### **Medidas Plato Ducha**

Nº piezas	Largo (mm)	Ancho (mm)
4	822	1238
5	1019	1238
6	1216	1238
7	1413	1238
8	1610	1238
9	1807	1238

VENIS PROJECTS *	PORCELANOSA
BREMEN	ASCOT
	OXFORD

<sup>\*</sup> Para la cerámica de VENIS PROJECTS, consultar condiciones.

Cálculos para una junta de colocación de 4 mm

# shower deck

### Medidas especiales de shower deck para piezas enteras

Para platos de medidas especiales, utilizar: 100174848 PLATO SHOWER DECK MEDIDAS ESPECIALES

PAR-KER®

19,3 x 180 cm

#### **Medidas Plato Ducha**

Nº piezas	Largo (mm)	Ancho (mm)
3	890	≤1838
4	1188	≤1838
5	1486	≤1838
6	1784	≤1838

No disponible en stock, se gestiona bajo pedido.

PAR-KER®

25 x 150 cm

#### **Medidas Plato Ducha**

Nº piezas	Largo (mm)	Ancho (mm)	
3	796	1538	
4	1050	1538	
5	1304	1538	
6	1558	1538	
7	1812	1538	

**PORCELANOSA** MINNESOTA **NEBRASKA** TANZANIA VANCOUVER



BY APPOINTMENT TO
H.R.H. THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURER AND DISTRIBUTOR
OF CERAMIC TILES AND BUILDING PRODUCTS.
PORCELANOSA GROUP LIMITED

PORCELANOSA Grupo



#### butech building technology s.a.u.