

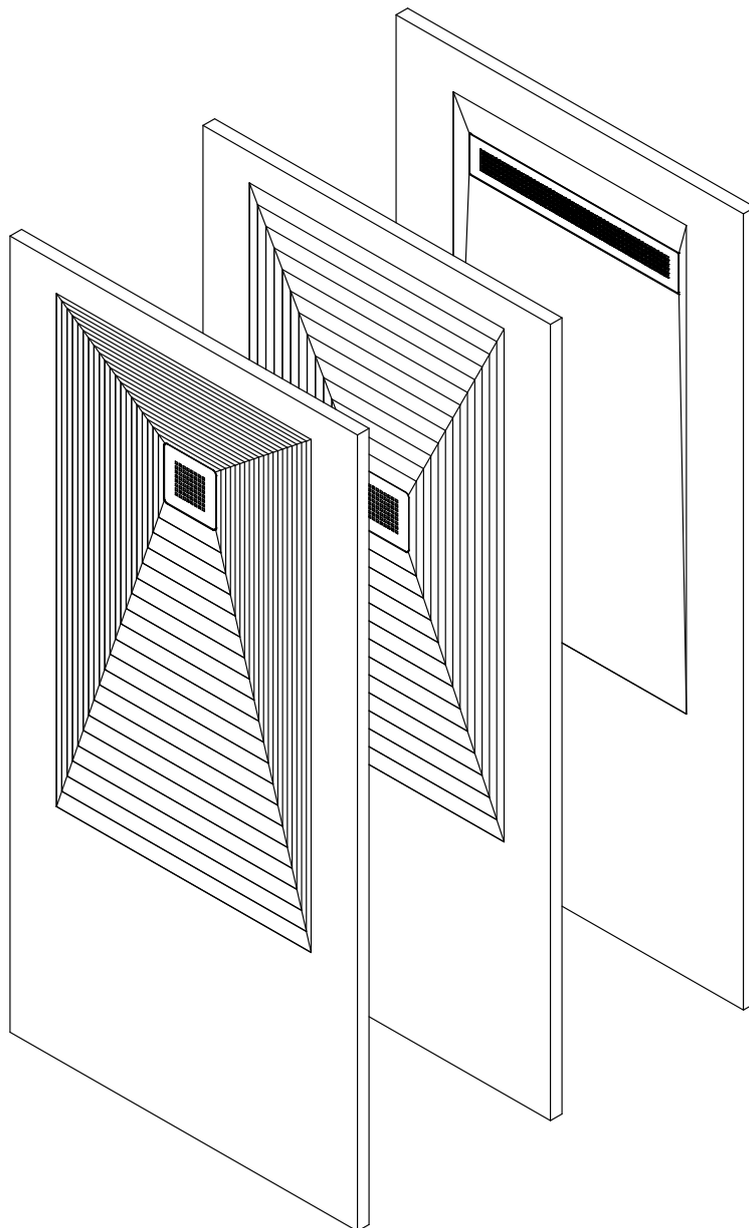
# Bosnor<sup>®</sup>



## Solid Surface

Manual de instalación y mantenimiento - Platos de ducha | ES

---



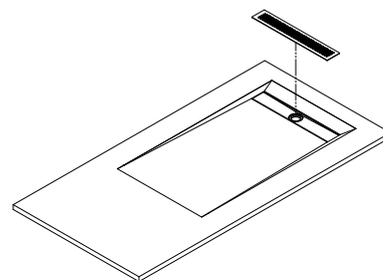
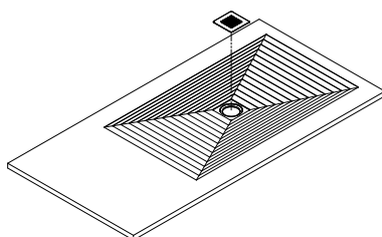
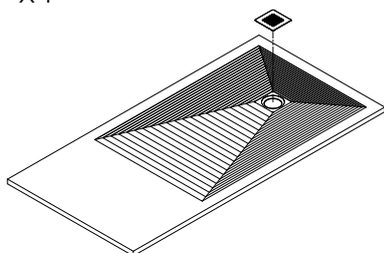
### Contenido:

- Información e instalación
- Uso y mantenimiento
- Consejos de reparación

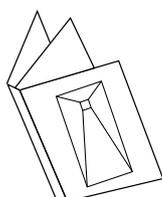


### Artículos incluidos en la entrega

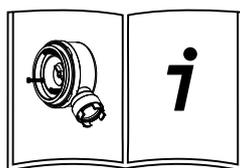
X 1



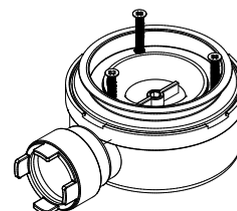
X 1



X 1



X 1



### Almacenamiento y desempacado

Para una correcta instalación es esencial seguir las instrucciones de este manual de instalación.

Durante el almacenamiento, el plato debe permanecer en su caja original y en posición horizontal.

Al retirar el plato de ducha de su embalaje original, asegúrese de que no haya defectos o daños y que todos los elementos descritos están disponibles.



### Opciones de instalación

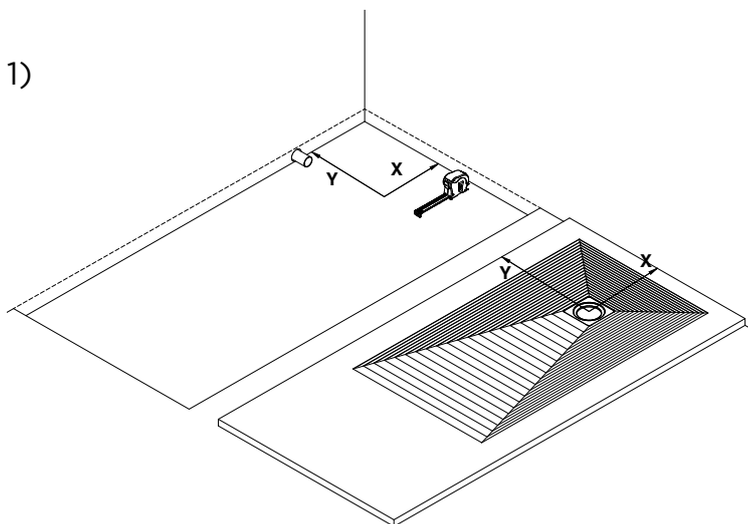
Nuestros platos de ducha deben instalarse sobre una base de mortero nivelada y pueden ser montados:

- Sobre el suelo
- Encastrados
- Sobre elevados
- Sobre patas



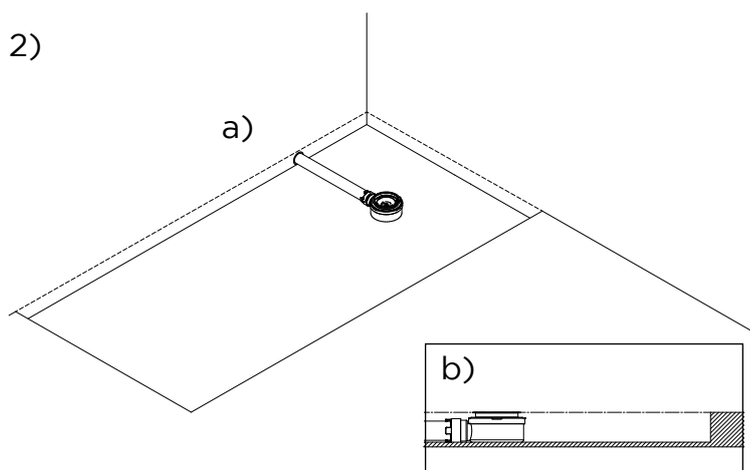
### Proceso de instalación

1)



Mida y marque el centro del desagüe en el suelo (valores listado en las páginas 10, 11 o 12 según el modelo de plato).

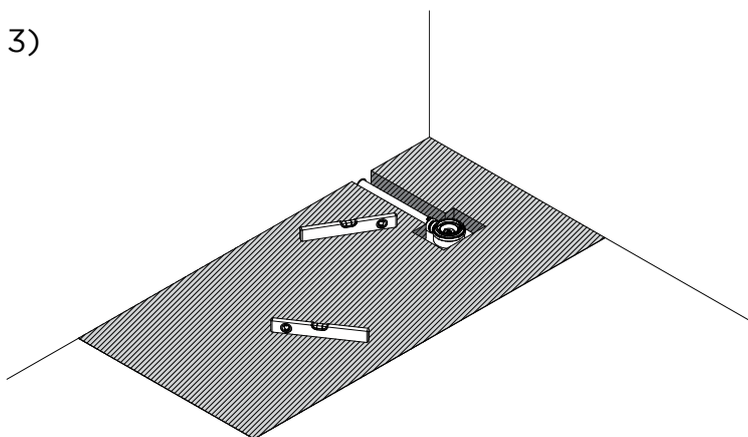
2)



a) Instale la válvula suministrada con el plato de acuerdo con las instrucciones del fabricante (consulte los documentos de instalación de la válvula suministrados con el plato).

b) Verifique que la válvula no sobresalga de la base.

3)



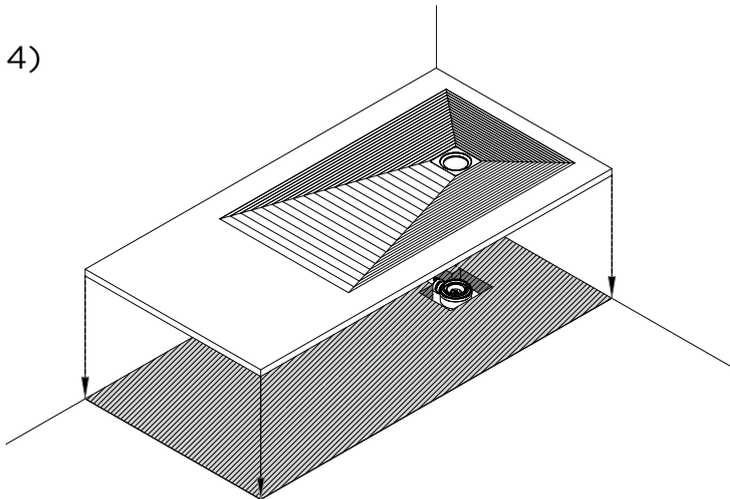
Preparación del soporte.

Para permitir una instalación correcta, el suelo debe estar perfectamente nivelado, liso y seco.



### Proceso de instalación

4)

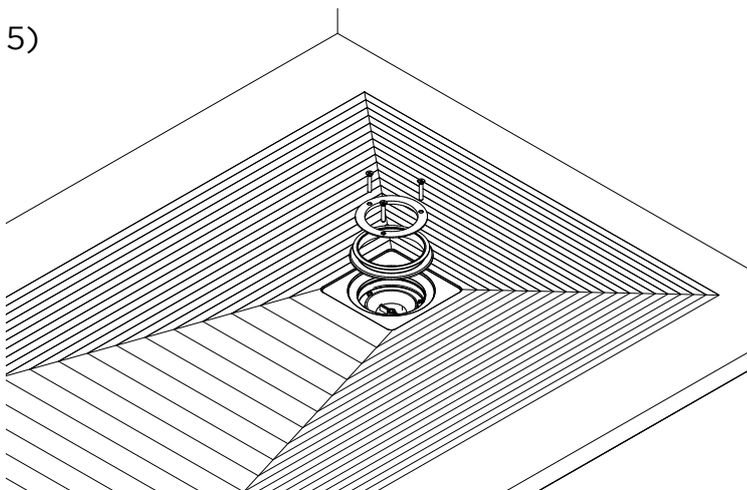


a) Coloque el plato y haga coincidir el orificio de desagüe del plato con la parte inferior de la válvula (ya conectada al tubo de desagüe) mientras deja una separación con la pared de 5mm. Asegúrese de que el plato esté correctamente nivelado.

b) Si es necesario, corte el plato con una sierra circular sobre la cual esté montado un disco de diamante para hormigón. La tolerancia de corte habitual es de 2 mm (valor correspondiente el espesor del disco de 2mm).

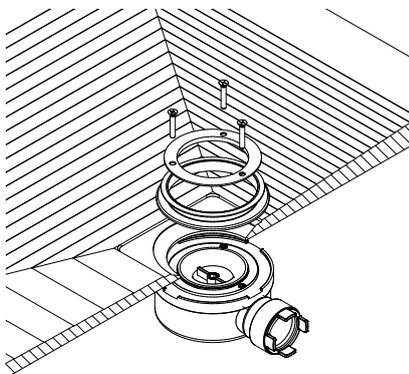
Las zonas de corte autorizadas se definen en las páginas 10, 11 y 11 según el modelo de plato.

5)

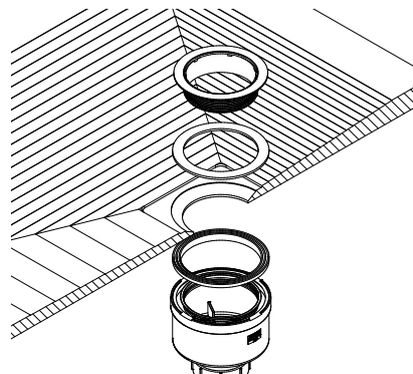


Coloque la junta y la pletina de la válvula y atornille el conjunto tal como se indica en el documento de instalación de la válvula.

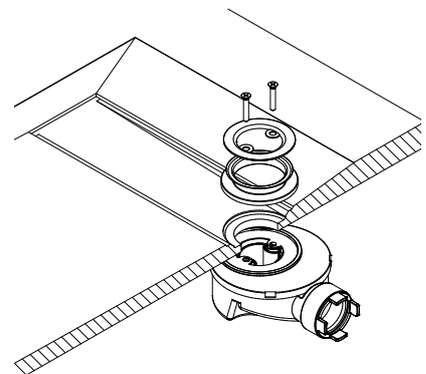
Detalles de instalación para los 3 modelos de válvula disponibles.



Válvula plato STEP Horizontal  
L-HC2730L3H



Válvula plato STEP Vertical  
HC2750LCPB-V

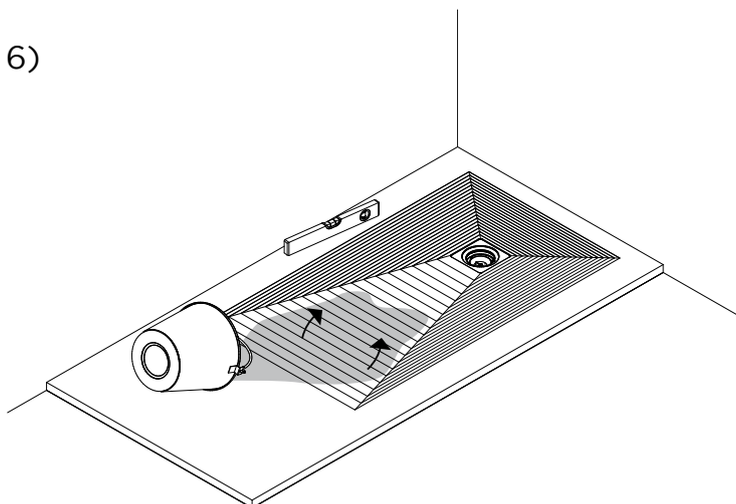


Válvula plato SURFACE horizontal/  
vertical  
L-HC26-20-SS



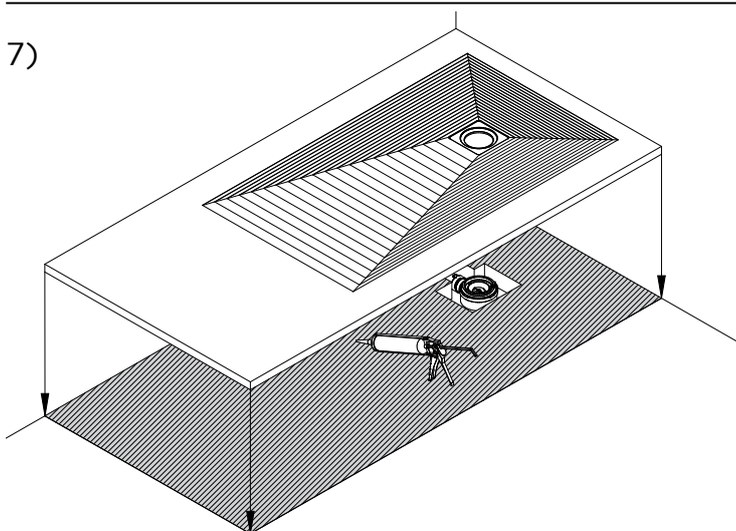
### Proceso de instalación

6)



Compruebe que el plato desagua correctamente vertiendo agua en el plato.

7)

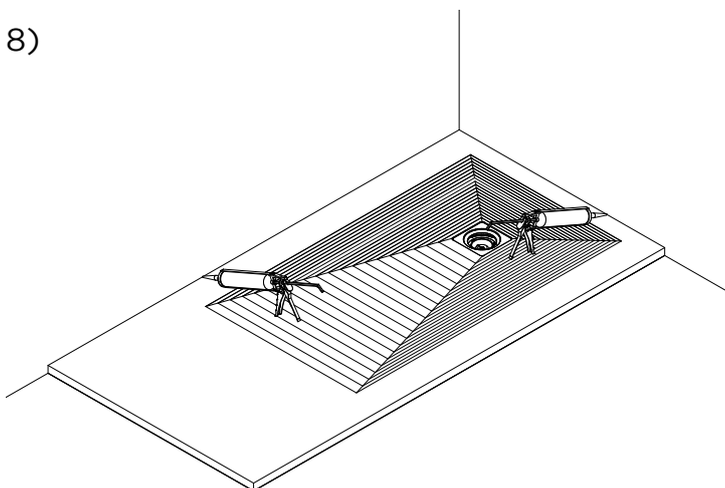


a) Desmonte la junta de la pletina de la válvula. Fije el plato al suelo base con un adhesivo tipo c2s (poliuretano flexible).

b) Coloque la junta y la pletina de la válvula y atornille el conjunto, como indica el documento de instalación de la válvula (punto 5).

c) Vuelva a verificar los niveles alrededor de toda la periferia del plato (área plana).

8)



Selle el plato con las paredes mediante un cordón de silicona específica para zonas húmedas.



### Uso y mantenimiento

---

Los platos de ducha Bosnor llevan el marcado CE y cumplen con los ensayos que marca la norma referente a la durabilidad y limpieza. Para un óptimo mantenimiento recomendamos:

Tras la ducha, enjuagar el plato con agua y ventilar bien la zona de ducha.

Para una limpieza intensiva, lavar el plato con agua y jabón para baños mediante una esponja no abrasiva o un paño suave de algodón. No se recomienda utilizar productos abrasivos como estropajos o similares. En caso de manchas difíciles, se recomiendan los llamados “borradores mágicos”.

Para eliminar los posibles restos de cal, aplicar un antical doméstico rebajado con 2/3 de agua:

1. Retirar la rejilla.
2. Dejar actuar 15 minutos y enjuagar el plato con abundante agua.
3. Colocar la rejilla.

Para la limpieza del plato está prohibido utilizar disolventes o productos abrasivos.

En caso de daños o desperfectos, podrá solicitarse un kit de reparación, indicando el color del producto (consultar sección Kit de Reparación en Pg 15).



### Garantía

---

La garantía ofrecida (de 10 años para las gamas PRINT y SPECTRO y de 2 años para la gama SAND) cubre exclusivamente las no-conformidades resultantes de un defecto de fabricación.

La garantía no incluye defectos causados por un uso, manipulación, instalación o almacenamiento incorrecto. La garantía se limita a la reparación o al reemplazo del producto defectuoso.

# Platos de ducha

## Repartición de los pies para los platos Step Lateral en gama Print / Spectro / Sand

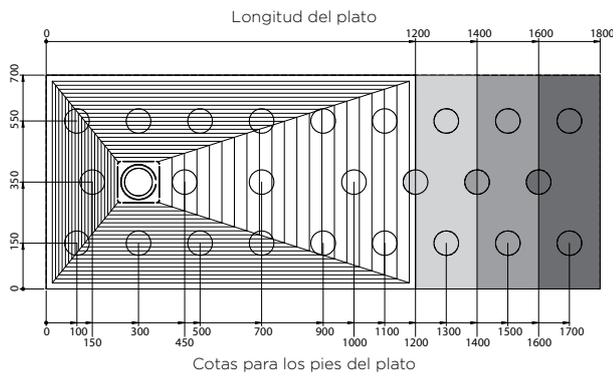
**Nota:**

Si las dimensiones del plato de ducha no coinciden con las dimensiones de largo o ancho de los siguientes diagramas, elija la dimensión más pequeña y más cercana y redistribuya los pies de la ducha con una distribución similar.

Formato	Número de pies	Formato	Número de pies	Formato	Número de pies
70x120	16	80x120	16	90x120	16
70x140	19	80x140	18	90x140	18
70x160	22	80x160	21	90x160	21
70x180	25	80x180	24	90x180	24

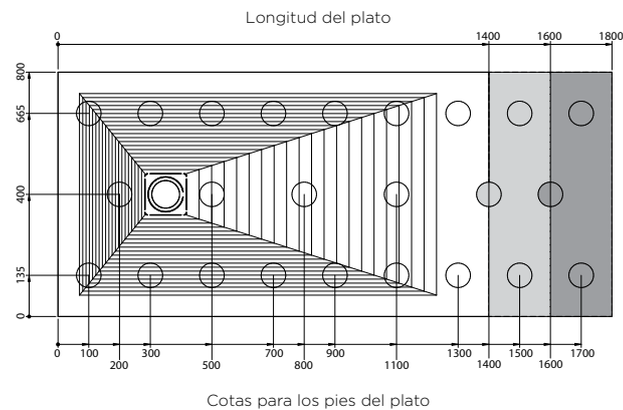
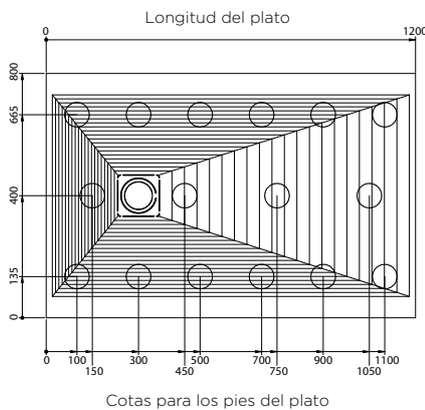
### Ancho 700

dimensiones en milímetros



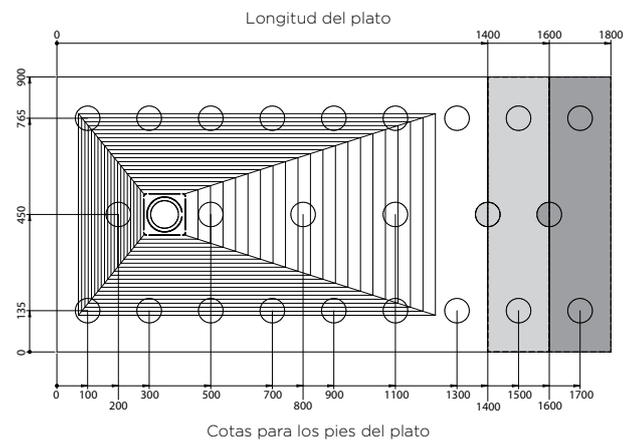
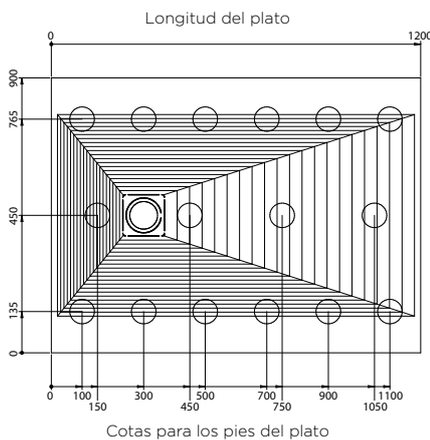
### Ancho 800

dimensiones en milímetros



### Ancho 900

dimensiones en milímetros



# Platos de ducha

## Repartición de los pies para los platos Step Central en gama Print / Spectro / Sand

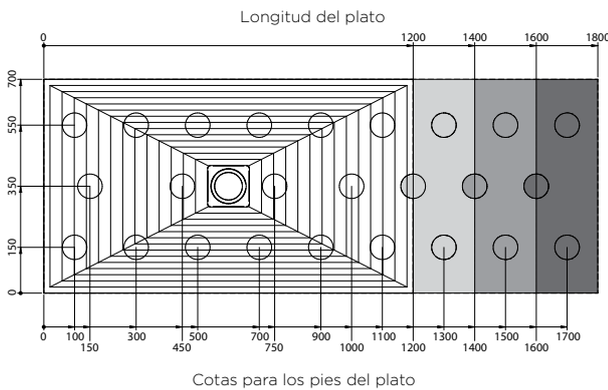
**Nota:**

Si las dimensiones del plato de ducha no coinciden con las dimensiones de largo o ancho de los siguientes diagramas, elija la dimensión más pequeña y más cercana y redistribuya los pies de la ducha con una distribución similar.

Formato	Número de pies	Formato	Número de pies	Formato	Número de pies
70x120	16	80x120	16	90x120	16
70x140	19	80x140	18	90x140	18
70x160	22	80x160	21	90x160	21
70x180	25	80x180	24	90x180	24

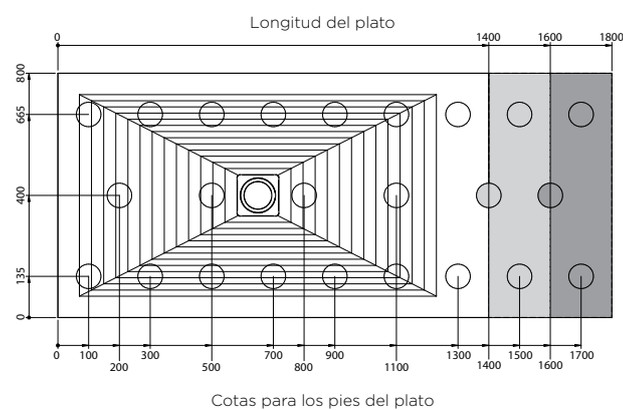
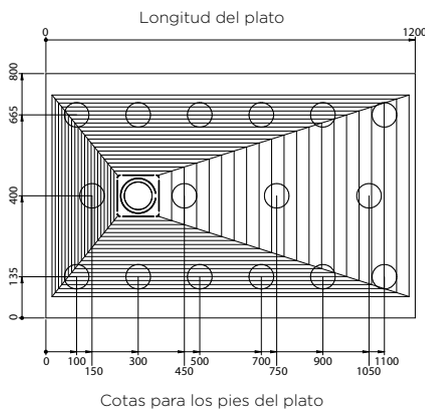
### Ancho 700

dimensiones en milímetros



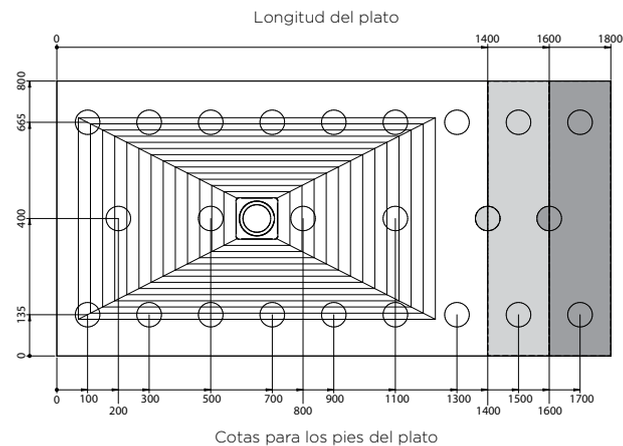
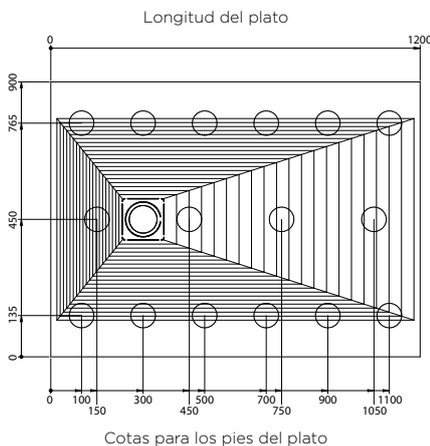
### Ancho 800

dimensiones en milímetros



### Ancho 900

dimensiones en milímetros



# Platos de ducha

## Repartición de los pies para los platos Surface en gama Print / Spectro / Sand

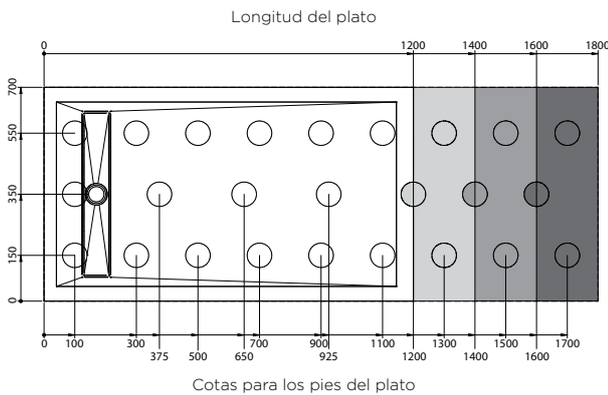
**Nota:**

Si las dimensiones del plato de ducha no coinciden con las dimensiones de largo o ancho de los siguientes diagramas, elija la dimensión más pequeña y más cercana y redistribuya los pies de la ducha con una distribución similar.

Formato	Número de pies	Formato	Número de pies	Formato	Número de pies
70x120	16	80x120	16	90x120	16
70x140	19	80x140	18	90x140	18
70x160	22	80x160	21	90x160	21
70x180	25	80x180	24	90x180	24

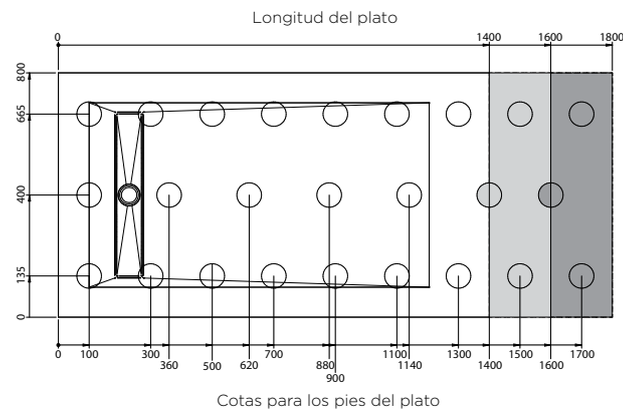
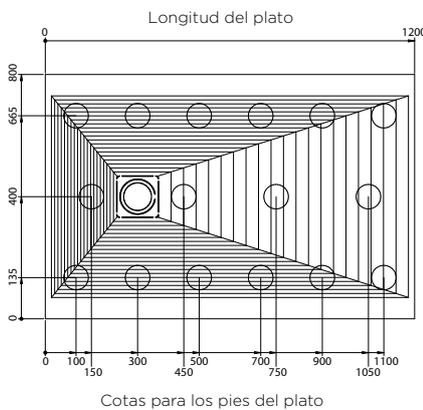
### Ancho 700

dimensiones en milímetros



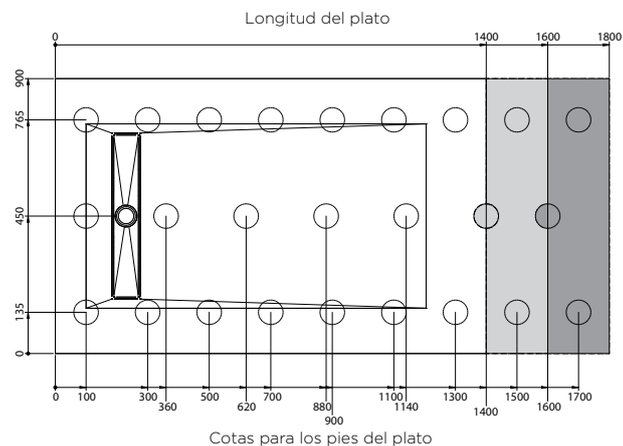
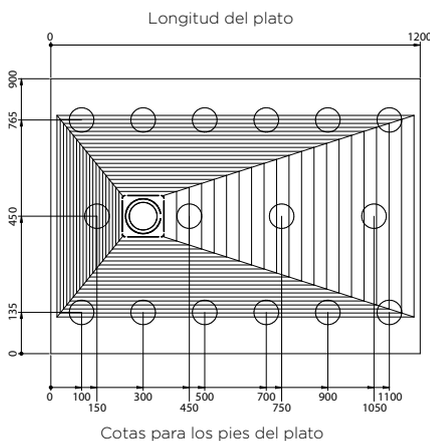
### Ancho 800

dimensiones en milímetros



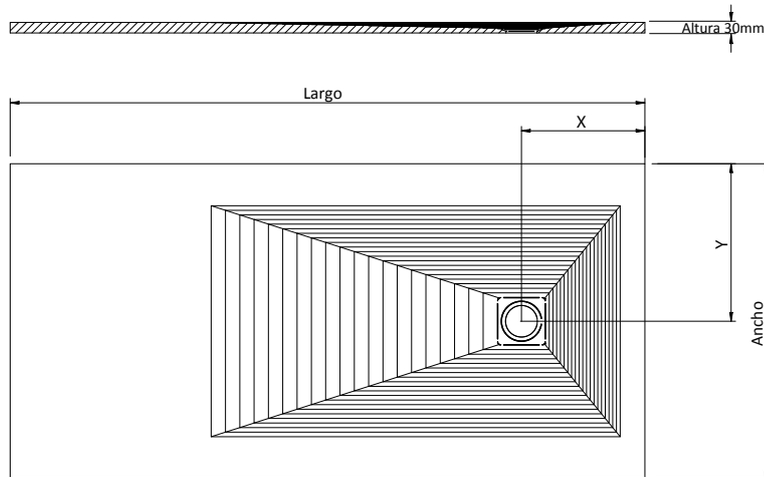
### Ancho 900

dimensiones en milímetros



### Dimensiones

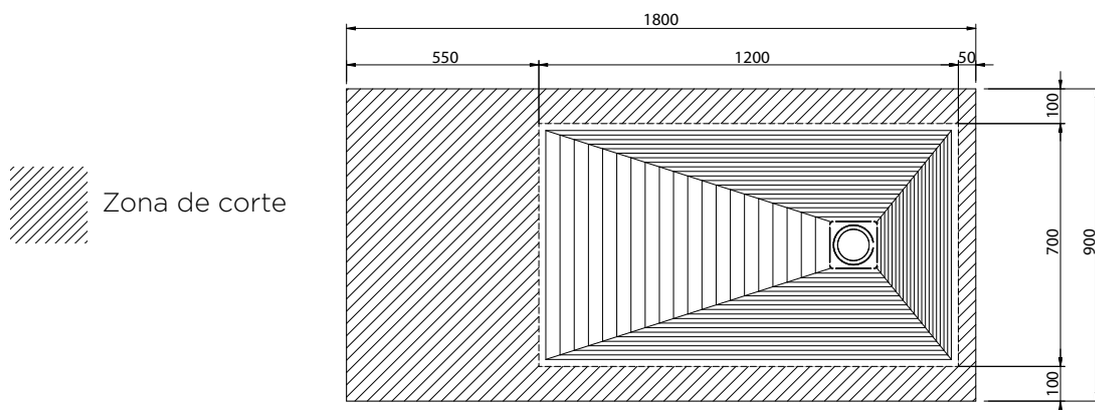
dimensiones en milímetros



Ancho	Largo	X	Y
700	1200 / 1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	300	350
800	1200	300	400
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	350	400
900	1200	300	450
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	350	450

### Zona plana de corte

dimensiones en milímetros

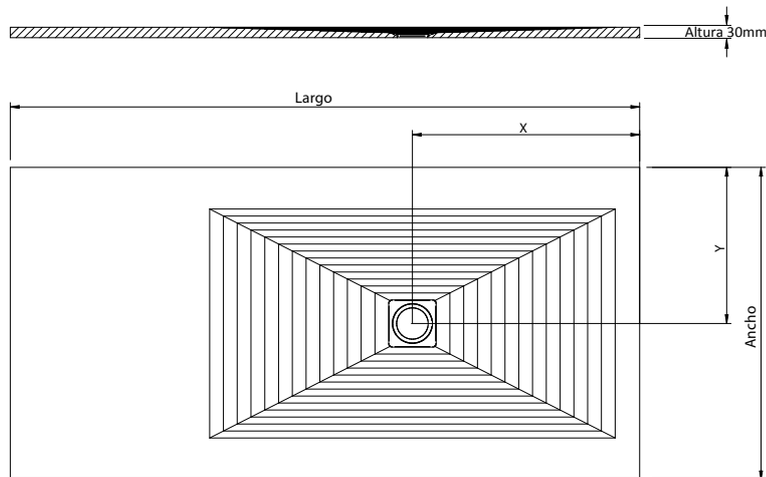


**Nota 1:** La zona de corte es el área plana de nuestros platos. El área de ducha de 1200 x 700mm es estándar para todos nuestros tamaños de platos de ducha.

**Nota 2:** El tamaño del plato de ducha tras el corte no debe ser inferior a 1200 x 700 mm (parte correspondiente al área de la ducha).

### Dimensiones

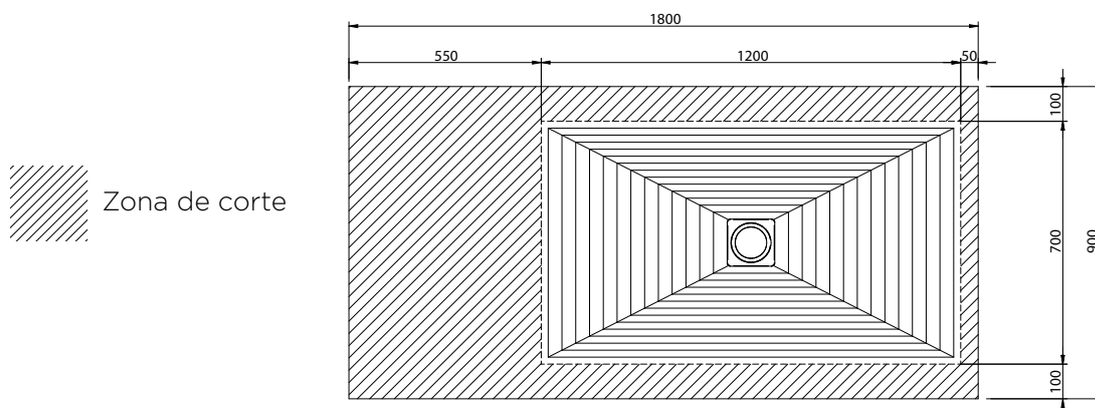
dimensiones en milímetros



Ancho	Largo	X	Y
700	1200 / 1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	600	350
800	1200	600	400
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	650	400
900	1200	600	450
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	650	450

### Zona plana de corte

dimensiones en milímetros

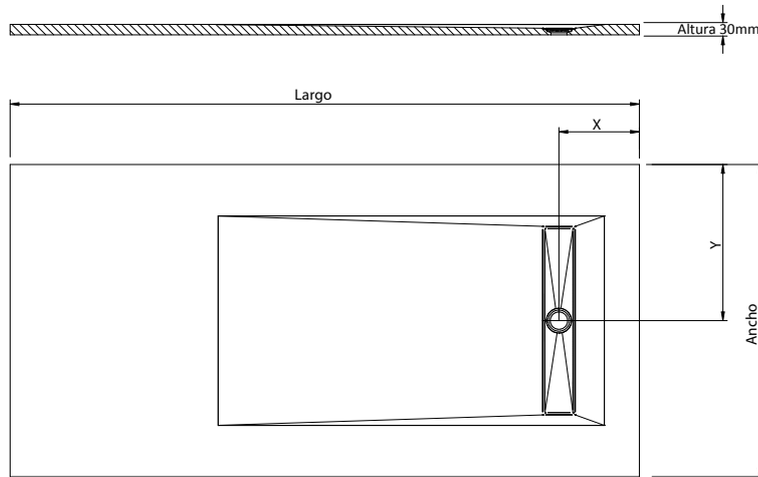


**Nota 1:** La zona de corte es el área plana de nuestros platos. El área de ducha de 1200 x 700mm es estándar para todos nuestros tamaños de platos de ducha.

**Nota 2:** El tamaño del plato de ducha tras el corte no debe ser inferior a 1200 x 700 mm (parte correspondiente al área de la ducha).

### Dimensiones

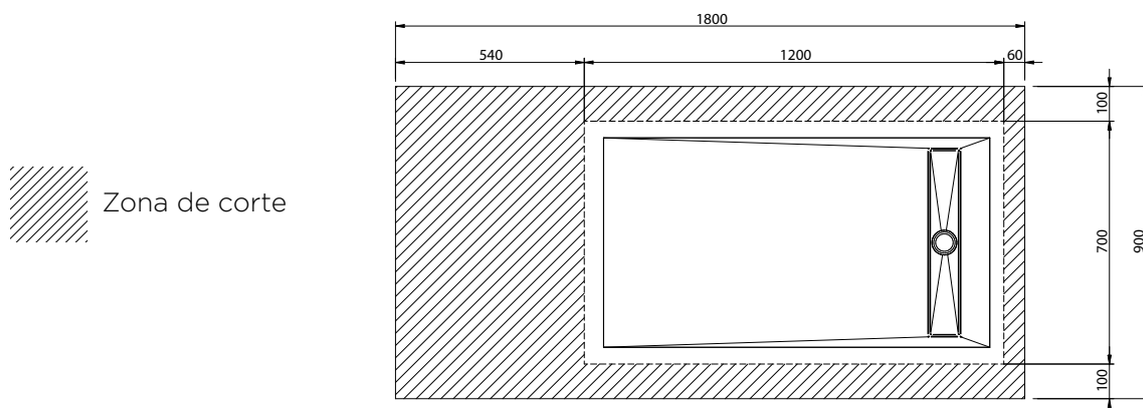
dimensiones en milímetros



Ancho	Largo	X	Y
700	1200 / 1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	170	350
800	1200	170	400
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	230	400
900	1200	170	450
	1300 / 1400 / 1500 / 1600 / 1700 / 1800	230	450

### Zona plana de corte

dimensiones en milímetros



**Nota 1:** La zona de corte es el área plana de nuestros platos. El área de ducha de 1200 x 700mm es estándar para todos nuestros tamaños de platos de ducha.

**Nota 2:** El tamaño del plato de ducha tras el corte no debe ser inferior a 1200 x 700 mm (parte correspondiente al área de la ducha).

Platos de ducha  
Rejilla Inoxidable

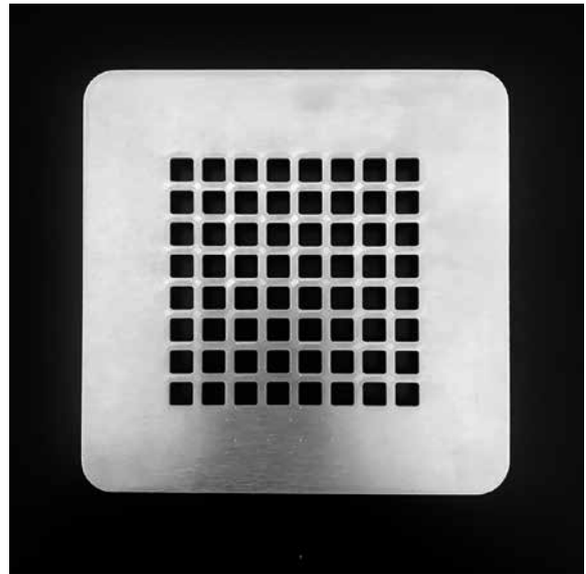
---

Plato Step Lateral-Central - Print / Spectro / Sand

---



Derecho (parte visible)



Revés (parte invisible)



Vista detallada de la rejilla en acero inoxidable pulido y sin ningún elemento cortante

# Platos de ducha

---

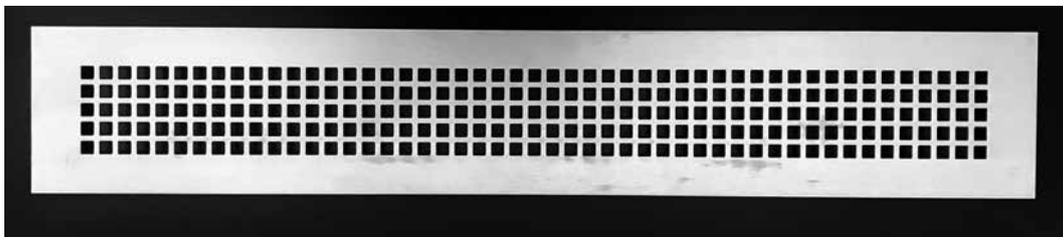
## Rejilla Inoxidable

Plato SURFACE - Print / Spectro / Sand

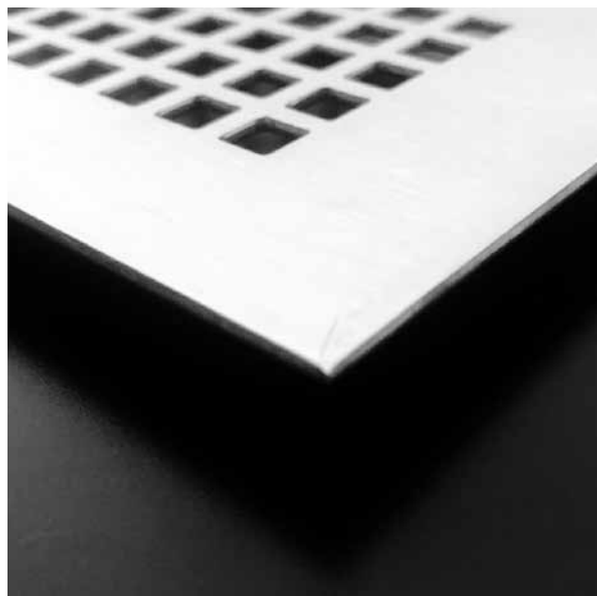
---



Derecho (parte visible)



Revés (parte invisible)



Vista detallada de la rejilla en acero inoxidable pulido y sin ningún elemento cortante

### Materiales

Contenido del Kit:

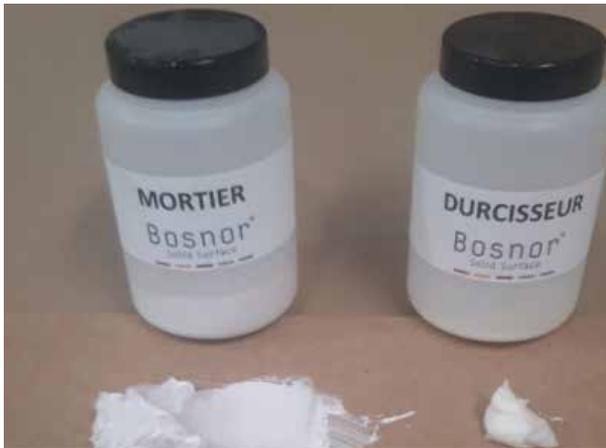
- Solid Surface pigmentado / carga minera
- Secante
- Papel de lija, grano 320
- Coating acrílico en spray

### Productos necesarios para la preparación:

- Cinta de carrocerero
- Espátula
- Cúter



### Procedimiento



1. Delimitar la zona dañada con cinta de carrocerero.

2. Con la ayuda de una espátula, mezclar el contenido de los botes de mortero y de secante.



3. Extender la mezcla sobre la zona a reparar.

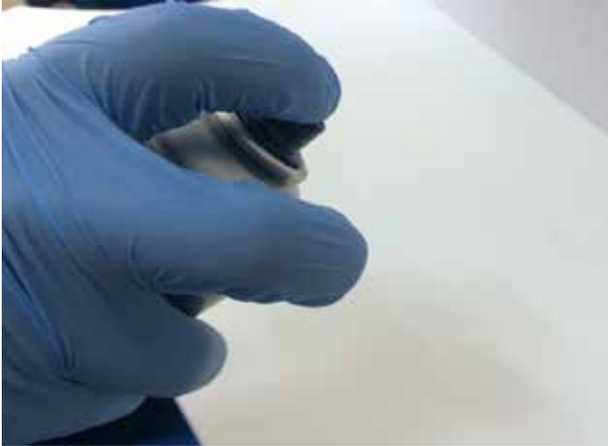


4. Retirar el sobrante, aun húmedo, con la ayuda de un cúter u objeto cortante, acabar de limpiar la zona con un paño.

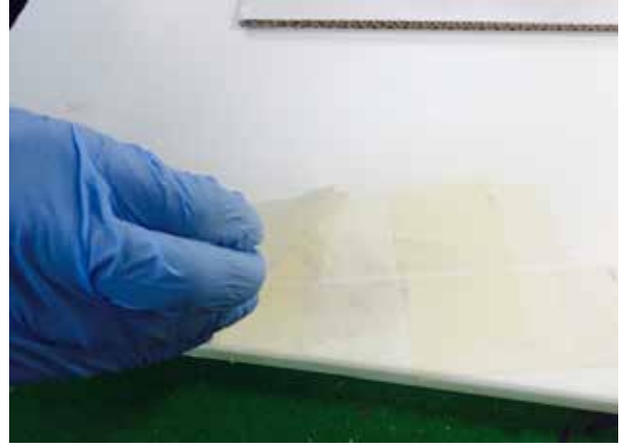


5. Esperar 5 minutos aproximadamente hasta que se aprecie la mezcla seca casi en su totalidad.

6. "Picar" la zona dañada con la punta de un cúter para conseguir el aspecto rugoso.



7. Retirar la cinta de carrocerero.



8. Pintar la zona reparada con la pintura en spray del mismo color, tras pulirla ligeramente con el papel de lija.

**Bosnor**<sup>®</sup>  
Solid Surface

Para más información,  
gracias por contactarnos:

info@bosnorsl.com  
T +34 93 818 88 26  
www.bosnorsl.es