

## POMPEYA

### Materiales

Resinas de poliéster, cargas minerales (dolomitas) y vidrio técnico ecológico (poraver) con diferentes granulometrías. Superficie con GEL COAT tipo ISO NPG con 500 micras de espesor.

### Características

- Densidad: 1800 Kg/m<sup>3</sup>
- Espesor: 2,8 cm
- Plato aligerado para mejorar manejo en la instalación.

### Propiedades

La mezcla de resinas y poraver (material desarrollado para la construcción HI-Tech de exteriores) confiere al plato las siguientes propiedades:

- Mejora de la planitud gracias a la fabricación con vibración de alta frecuencia.
- Resistencia a la deformación
- Resistente al calor y cambios de temperatura
- Resistente a los impactos
- Superficie higiénica y antibacterias
- Facilidad de limpieza y mantenimiento
- Dureza que simula la piedra natural
- Resistencia química a productos comunes de limpieza
- Facilidad de diseños en la transformación

### Certificaciones



Certificación CE  
(EN - 14527 - 2006)



Certificado de antiretrobalabilidad.  
Máximo: Nivel C3

- **GARANTÍA:** 2 años contra defectos de fabricación

### PESO neto (Kg.)

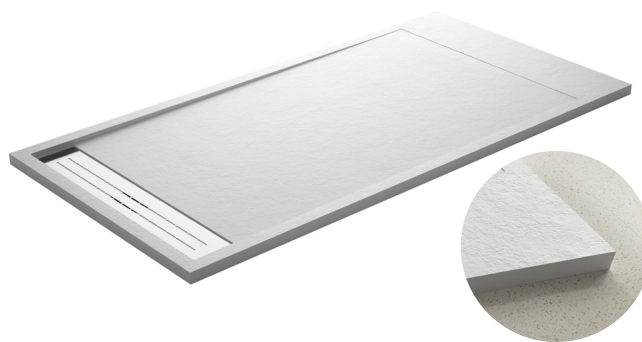
	700	800
1000	24,2	27,2
1100	26,2	30,2
1200	29,2	33,2
1300	31,2	35,2
1400	34,2	38,2
1500	35,2	41,2
1600	38,2	42,2
1700	40,2	44,7
1800	44,2	47,2

### Elementos necesarios

- Rejilla de acero inoxidable Incluida
  - Rejilla repuesto L=700 (cód. 85463)
  - Rejilla repuesto L=800 (cód. 85464)
- Válvula no incluida (atornillable diámetro 90mm.)
  - Válvula Horizontal: Cod. 22206
  - Válvula Vertical: Cod. 82952

### Kit de reparación disponible

Blanca Cod. 61319; Antracita Cod. 64531; Taupe Arena Cod. 64530



### Acabados bajo Pedido



Arena



Antracita



Carta RAL

### Acabados STOCK



Blanco

### Corte a medida bajo pedido

L ( x 700 ancho)	L ( x 800 ancho)
901 - 999 (x700)	901 - 999 (x800)
1001 - 1099 (x700)	1001 - 1099 (x800)
1101 - 1199 (x700)	1101 - 1199 (x800)
1201 - 1299 (x700)	1201 - 1299 (x800)
1301 - 1399 (x700)	1301 - 1399 (x800)
1401 - 1499 (x700)	1401 - 1499 (x800)
1501 - 1599 (x700)	1501 - 1599 (x800)
1601 - 1699 (x700)	1601 - 1699 (x800)
1701 - 1799 (x700)	1701 - 1799 (x800)

### Dimensiones STOCK

ancho 700	ancho 800
1000x700	1000x800
1100x700	1100x800
1200x700	1200x800
1300x700	1300x800
1400x700	1400x800
1500x700	1500x800
1600x700	1600x800
1700x700	1700x800
1800x700	1800x800

### Recomendación instalación

- Recomendamos tener el plato 24 horas antes de su instalación en una superficie plana
- Si almacena los platos hágalo en posición horizontal planos. NO los almacene en posición vertical.
- Durante la instalación del plato conserve la bolsa para proteger el plato de posibles contactos con materiales abrasivos, al menos hasta que acabe la obra completa del cuarto de baño.
- Es importante el pegado con masilla de poliuretano, tipo Sikaflex.
- No se recomienda para la instalación con la mampara modelo Reikiavik

### Corte en obra: SI (únicamente en la medida de largo)

- El plato tiene una composición de mezcla de minerales con granulado de vidrio reciclado. Este material queda a la vista con lo que el lado del corte debe ser instalado siempre contra la pared.

