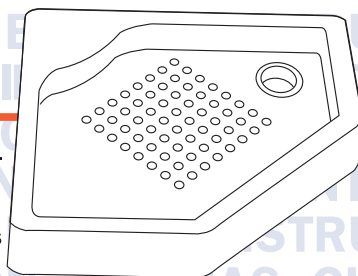


PLATOS DE DUCHA

PLATOS DE DUCHA



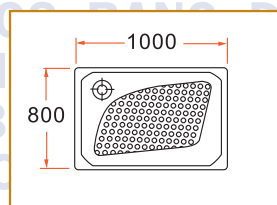
CLASIFICACIÓN EN FUNCIÓN DE SUS MATERIALES

De **acero**. La robustez del acero y una zona de ducha de generosas dimensiones caracterizan estos platos de ducha.

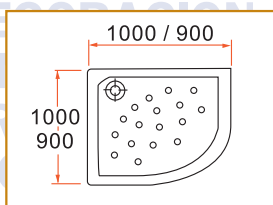
De **acrílicos**. Fabricados en polimetil-metacrilato sanitario. Este material permite las formas y colores más atrevidos.

De **porcelana**. Su fina textura y total coordinación con los colores sanitarios dan a la porcelana su máximo atractivo

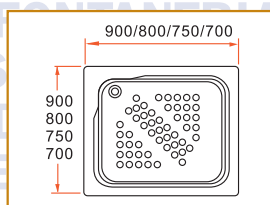
TIPOS DE PLATOS



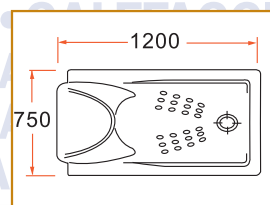
Rectangular



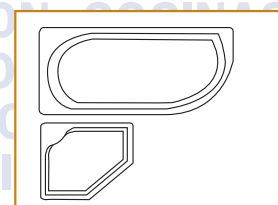
Angular



Cuadrado



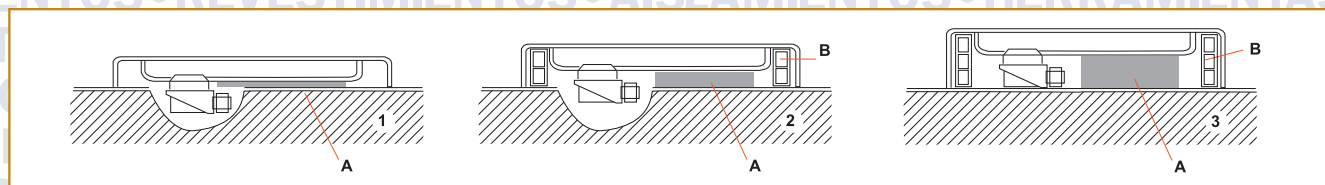
Con asiento



Otras

MONTAJE

1. Evite los golpes accidentales que pueden dañar el plato
 2. Preparar previamente las conexiones necesarias para las tomas de agua caliente, agua fría y desagüe.
 3. Prever en el suelo el alojamiento para el desagüe empotrado. (Fig 1 y 2)
 4. Siempre se deberá disponer de un lecho de arena o de obra (A) para el apoyo uniforme del fondo de plato de ducha
 5. Construir un murete de obra (B) en los cuatro costados del plato para que este se apoye uniformemente en el interior de los aleros (ver figuras 2 y 3)
 6. Antes de fijar el plato definitivamente nivelarlo y comprobar que desagüe correctamente
- Finalmente extraer el film protector del plato, fijarlo y sellar con silicona anti-moho los aleros para filtrar las filtraciones de agua



MANTENIMIENTO

Su fina superficie permite una simple limpieza con una esponja o paño. Humedecidos con agua, pudiéndose añadir una pequeña cantidad de detergente neutro.

Periódicamente la aplicación de un limpiador doméstico de los utilizados para muebles, electrodomésticos, azulejos, etc; mantendrá el brillo del plato con todo su vigor y belleza. Si perdiera su brillo original, bastará pulir a fondo con un abrillantador para pintura que no contenga siliconas.

En los de color mate no deberá utilizarse ningún tipo de abrillantador, sólo se utilizará papel de lija al agua nº 1000. Después de cada uso enjuagar el plato de ducha. Se recomienda secar con paño suave. Evitar todo contacto con disolventes, lacas, productos abrasivos y objetos incandescentes

Evitar el contacto de cualquier tipo de limpiador con las superficies metálicas, tales como válvulas y grifos.

Atención: La superficie húmeda de los platos de ducha puede ser motivo de accidentes, sobretodo si se utiliza jabón, champú, aceites etc.