

PLATOS DE DUCHA EXTRAPLANOS DE GEL-COAT A MEDIDA

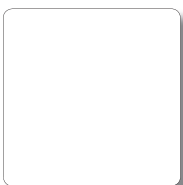
MODELO BÁSICO



MODELO ELEGANT



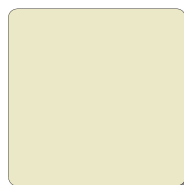
COLORES STANDARD



Blanco Puro



Gris Antracita
7021



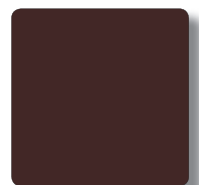
Beige
1013



Gris Claro
7046



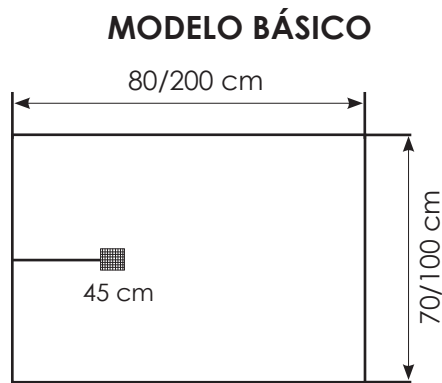
Negro
9005



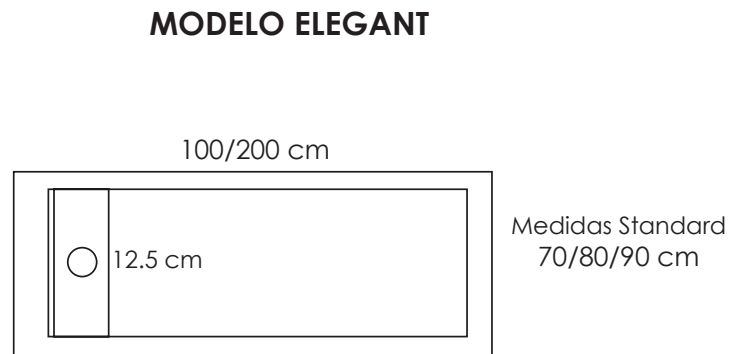
Chocolate
8017

CARACTERÍSTICAS

- Espesor: Modelo BÁSICO: 3 cm / Modelo ELEGANT: 3.3 cm
- Desagüe incluido en el precio (Altura 6.5 cm y diámetro 90 mm)
- Distancia del desagüe a la pared: BÁSICO:45 cm / ELEGANT:12.5 cm

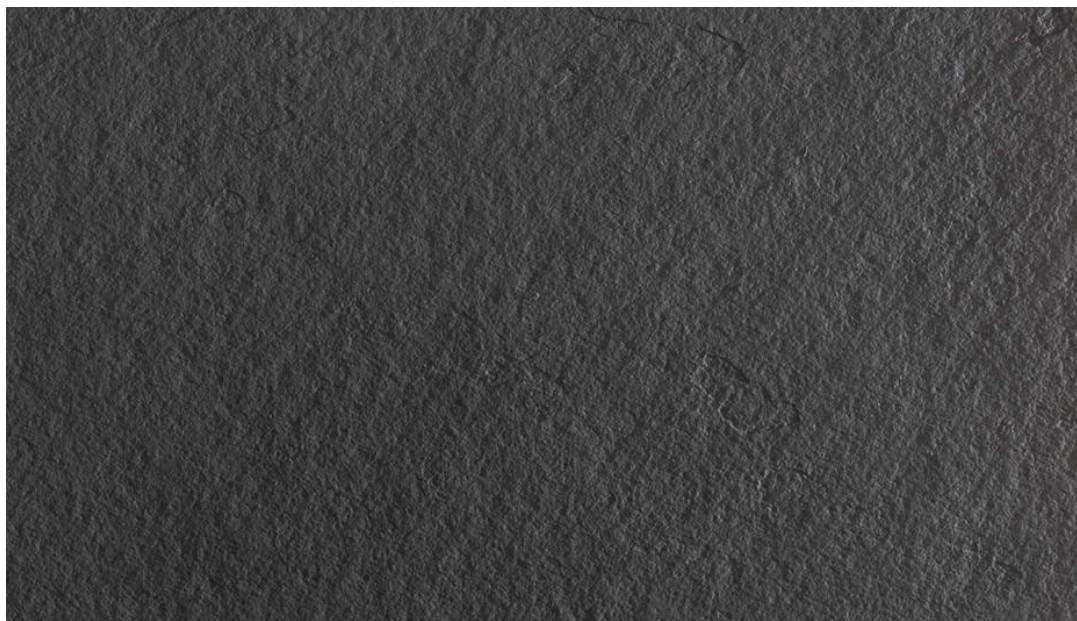


Todas las medidas se fabrican en dos texturas antideslizantes: Pizarra y Lisa



Textura Pizarra: Ancho de 70-80 y 90
Textura Lisa: Ancho de 80 y 90

TEXTURA PIZARRA



COMPOSICIÓN MATERIAL RESINA GEL-COAT

Es un compuesto de resina mezclada con carga mineral y recubierta con una capa de Gel-Coat.

Este recubrimiento es el utilizado por los barcos para proteger la parte del casco que está en contacto con el agua del mar.

La fabricación se realiza en molde por medio de colada dotando a cada plato de ducha una superficie antideslizante de grado II.

DENSIDAD 1.900 KG/M³. **ABSORCION:** 0,01%.

Su peso y dureza es similar a la del mármol sintético utilizado en la fabricación de encimeras de cocina.

FABRICACIÓN A MEDIDA A LO ANCHO Y A LO LARGO

Significa que es posible realizar pedidos a medida de cm en cm que no estén reflejados en la tarifa de precios y su precio será el de la medida inmediata superior que aparece en dicha tarifa de precios.

Ejemplo:

Un plato de ducha de ancho 82 cm por un largo de 164 cm su precio será el de 85 cm de ancho por el de 170 cm de largo.

QUÉ OCURRE SI DURANTE SU INSTALACIÓN SE PRODUCE UN INCIDENTE EN LA SUPERFICIE DEL PLATO DE DUCHA

Ofrecemos un kit de reparación para cada color y así poder subsanar el incidente que se produjera en el momento de la instalación su precio es de 40€

CÓMO CALCULAR EL PESO DEL PLATO DE DUCHA MAS EL EMBALAJE DE MADERA

Multiplicar el ancho por el largo en cms del plato de ducha y posteriormente por el coeficiente 6.

Ejemplo de lo que pesaría un plato de ducha de 80 x 140:

Multiplicaremos 80 cm x 140 cm x coeficiente 7 = 78.400 gramos = 78 kg es su peso con embalaje incluido.

GARANTÍA

2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA DE LA FACTURA

¿ES POSIBLE CORTAR EN CUALQUIER SENTIDO EL PLATO DE DUCHA EN EL MOMENTO DE LA INSTALACIÓN?

Si, es posible, pero siempre se debe utilizar una máquina manual de disco de acero. Se recomienda efectuar dicho corte en zonas que no sean visibles una vez instalado ya que debido al corte efectuado nos cambiará la tonalidad del color del plato de ducha.

QUE INCLINACIÓN INTERIOR TIENEN LOS PLATOS DE DUCHA HACIA EL DESAGÜE

Tienen entre un 1.3% y un 2.2%

CÓMO SE LIMPIA

Con una esponja, agua y jabón, y si, la mancha persiste utilice productos como el amoníaco, aclarando con abundante agua.

PRUEBAS REALIZADAS A NUESTRA RESINA EN LABORATORIO HOMOLOGADO

UNE 127020 : 1999EX - ABSORCION DE AGUA CORRECTA

UNE 67028 :1997EX - NO HELADIZO

UNE22179:1985: RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO (NO SE PRODUCE)

UNE -EN ISO 10545-8 :1994 DILATACION TERMICA LINEAL (CALOR) 0,000008mm/°C

UNE-EN ISO10545-8 :1994 DILATACION TERMICA LINEAL (FRIO) - 000002mm/°C

UNE 67101/1M : 1992 ADHERENCIA AL SOPORTE BASE CORRECTA

UNE 67101/1M : 1992 DUREZA SUPERFICIAL AL RAYADO 7 EN LA ESCALA MOSH.

UNE-ENV 12633: RESISTENCIA AL ANTIDESLIZAMIENTO GRADO II

UNE-EN 14527 : RESISTENCIA QUIMICA SATISFACTORIA