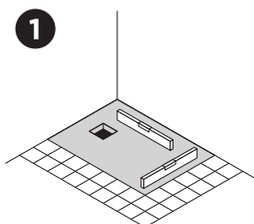


Composición

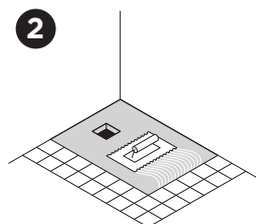
- ▶ Capa de **gel coat antibacteriano ISO NPG antideslizante** reforzada con fibra de vidrio para una mayor resistencia.
- ▶ Relleno de **poliestireno extruido (XPS)** de alta densidad.
- ▶ Base de **cemento consolidado** con malla.

Beneficios

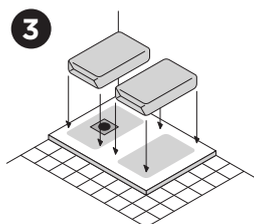
- ▶ **Garantía de 20 años.**
- ▶ **Plato más ligero del mercado** (15 kg/m²).
- ▶ **Plato ecológico:** baja huella de carbono por la reducción en un 80% de la resina y en un 60% del CO₂ de transporte gracias a su bajo peso.
- ▶ **Plato irrompible:** Más resistente, no se curva ni se raja.
- ▶ Incluye **rejilla inoxidable y válvula.**
- ▶ **Fácil montaje** y pegado con cualquier tipo de adhesivo.



1 Realizar solera nivelada dejando hueco para la válvula.



2 Cuando la solera esté seca, aplicar cemento cola.



3 Colocar plato con peso durante 24 horas en zona válvula y centro del plato.



Texturizado

Stone.



Acabados en stock



BLANCO
RAL 9003



ANTRACITA
RAL 7016

Kit de reparación

- ▶ Disponible en blanco y antracita.



BLANCO
RAL 9003



ANTRACITA
RAL 7016

Otros acabados



- ▶ Posibilidad de cualquier otro acabado RAL bajo pedido.

Corte en obra

- ▶ Los platos **se pueden cortar a medida en obra** si el corte no va visto y va a pared. Si no, se hará en fabrica o se proporcionará un kit de corte para hacerlo en obra.

Distancia a válvula en las dimensiones disponibles (cm)

C \ B	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
70	-	30	30	30	30	35	35	40	40	40	40	50	50
80	25	30	30	30	30	35	35	40	40	40	40	50	50
90	-	25	30	30	30	35	35	40	40	40	40	50	50
100	-	30	30	30	30	35	35	40	40	40	40	50	50

