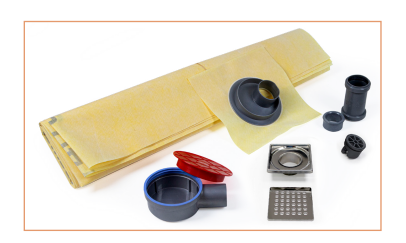
FICHA TÉCNICA **SUMI BASIC**



Descripción

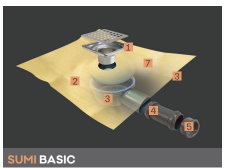
Kit de sumidero ${f BASIC}$ y rejilla cuadrada de 10,5 x 10,5 cm con acabado perforado de diseño cuadros, lámina impermeabilizante DRY40 de 25 x 25 cm termosellada a la tapa y lámina DRY40 suelta de 1,5 x 2 m (3 m^2).

Para más información sobre la lámina, consultar la ficha técnica de la lámina DRY40.



SUMIDERO BASIC

Características	Método de ensayo	Unidad	Valor	
Altura		mm	60	
Salida			Horizontal	
Diámetro de salida		mm	40/50H	
Velocidad de descarga		I/s	0,60	
Efectos de los productos químicos	Estable a los productos normalmente utilizados con los revestimientos cerámicos			
Color	Gris			
Composición cazoleta y aro superior	ABS			



referencia	descripción	lámina
544018423	SUMI BASIC	25 x 25 cm



Lámina suelta DRY40 de 1,5 x 2 m (3 m²)

- 1. rejilla 2. lámina termosellada
- 3. sumidero 4. adaptador 5. reductor

altura total (sumidero + rejilla) 60 mm.



FICHA TÉCNICA **SUMI BASIC**



Unión de la lámina /sumidero: termosellada

LAMINA DRY40 con marcado CE. EN 13956:2012

Referencia	Descripción	Lámina
544017921	DRY40 300	Rollo de 1 x 30 m (30m²)
544017938	DRY40 50	Rollo de 1 x 5 m (5m²)







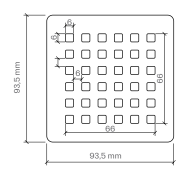


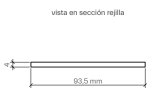
Lámina flexible para impermeabilizar platos de ducha de obra, paredes y suelos que se adhiere con capa fina de cemento cola C2 S1/S2. Nuestra lámina DRY40 es 100% impermeable y resuelve problemas de humedades que se dan en otro tipo de aplicaciones menos fiables, como pueden ser pinturas de caucho o cementos impermeables.

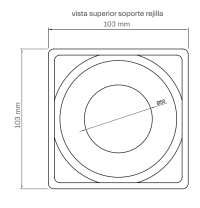
Características	Método de ensayo	Unidad	Valor
Dimensiones de la rejilla		mm	Ver gráficos de la parte inferior
Efectos de los productos químicos	Estable a los productos normalmente utilizados con los revestimientos cerámicos		
Composición	Rejilla: Acero inoxidable AISI 304; Acerinox: acero inoxidable austenítico al Cr-Ni codificado ACX.		
Color	Gris		

Dimensiones de la rejilla

vista superior rejilla













responsible waterproofing