

Referencias: 03291520

## Kit impermeabilizante para plato de ducha BAUMAT

Kit sumidero impermeabilización ducha. Este producto consiste en una lámina impermeabilizante BAUMAT termosellada a sumidero sifónico. Garantiza la correcta estanqueidad del punto más crítico, la union entre la lamina y la cazoleta del sumidero.

Son sumideros que no necesitan platos de ducha, se alojan directamente en el interior del suelo encastrados, (a ras de suelo) pudiendo posteriormente utilizar el gres ó la baldosa a su elección.

Evite problemas de humedad en los platos de ducha de obra.



Kit compuesto por:

1. Sumidero sifónico con salida horizontal/vertical Ø50H.
2. Lamina impermeabilizante BAUMAT de 1.5x2.0 m. termosellada al sumidero.
3. Rejilla de acero inoxidable con tornillo de 12x12 cm.
4. Reductor Ø40H.
5. Tapón de sellado de salida horizontal o vertical, según necesidad.

Características	Normativa UNE EN1253-2	Exigencia UNE EN 1253-1	Valor
Caudal de evacuación	Art. 11	0,4 l/s	Pasa
Resistencia mecánica de la conexión/ laminameable	Artículo 10.4.3	Artículo 8.10.3	Pasa
Estanqueidad a los olores	Artículo 10.1	Artículo 8.9.1	Pasa
Abertura en las rejillas (dimensiones)	Artículo 6	Artículo 8.5	Pasa
Diámetros nominales	--	Artículo 6	DN 50/40
Salida Sumidero	--	--	Horizontal/ Vertical
Materiales	--	Artículo 7	Pasa

Componentes	Composición	Dimensiones	Unidades
Rejilla IMPERKIT	AISI 304	120 x 120 e=0.8	mm
Rejilla IMPERKIT TOP		110 x 110 e=2	mm
Cazoleta IMPERKIT	PVC	105 x 105	mm
Sumidero	PVC	88mm altura sumidero	--
Lámina impermeabilización	EVA / PES	1,5 x 2	m

Una ficha técnica es un documento de calidad cuyos valores y tolerancias se determinaron utilizando una o más producciones piloto representativas. Esta hoja tiene una validez mínima de 12 meses y luego será revisada en base a las percepciones adquiridas mientras tanto.

La información técnica y las instrucciones de aplicación se basan en nuestra experiencia y los conocimientos actuales. Sin embargo, cada usuario tiene la responsabilidad de realizar ensayos con los sustratos originales para verificar la idoneidad de nuestros productos para el propósito previsto, teniendo en cuenta todos los parámetros relacionados con la aplicación. Póngase en contacto con nosotros si tiene más preguntas.