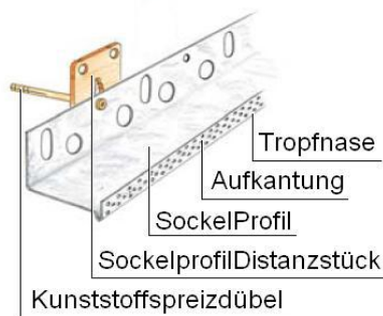


Baumit Perfil de arranque de aluminio. SockelProfil.



Producto	Perfil zócalo de aluminio en forma de U con goterón y borde plegado hacia arriba.
Características	Perfil de aluminio para un montaje sencillo de las placas termoaislantes StarTherm. Minimiza el riesgo de formación de grietas en la zona de unión mediante la opción del perfil adicional Baumit SockelprofilAufsteckleiste.
Aplicación	Perfil terminal para una configuración limpia y alineada del sistema integral de aislamiento térmico, con goterón integrado que permite un desagüe apropiado del agua.
Datos técnicos	Ancho del perfil: 3 – 20 cm Espesor del perfil: 1,0 mm (con un ancho de 5 a 10 cm) 1,2 mm (con un ancho de 12 a 20 cm) Goterón: 5 mm Longitud del perfil: 250 cm
Aseguramiento de la calidad	Control de calidad continuo realizado por el fabricante.
Base	La base debe ser plana, estar limpia, seca, libre de heladas, sin polvo y exenta de grasa.
Forma de suministro	Unidad de 2,5 metros
Croquis de montaje	Baumit Perfil de Arranque de Aluminio (Baumit SockelProfil)



Goterón
Borde plegado
SockelProfil
Distanciador SockelProfil
Taco de plástico

Accesorios **Juego de montaje Baumit Set de montaje para Perfil de arranque**

- 75 tacos de plástico con tornillo avellanado de 6x60 mm para la fijación de Baumit Sockelprofile en la base

- 10 conectores SockelprofilVerbinder de plástico para empalmar los distintos SockelProfile (para unos 30 m de perfil)
- 50 distanciadores Baunit SockelprofilDistanzstücke de 3 mm para rellenar las irregularidades de la base

Base

La base debe ser resistente y estar libre de partículas sueltas. La comprobación de la base se debe realizar conforme a la norma ÖNORM B 6410. La planeidad de la pared tiene que corresponder a lo establecido en la norma ÖNORM DIN 18202.

Manipulación

Fijar los Perfiles de Arranque de Aluminio Baunit de forma horizontal y alineada a la altura previamente especificada con tacos Baunit SockelprofilDübel. Para estabilizar los distintos perfiles de zócalo entre sí recomendamos el empleo de conectores Baunit SockelprofilVerbinder. Las irregularidades de la base se pueden compensar con distanciadores Baunit SockelprofilDistanzstücke.

Observaciones de carácter general y advertencias

En las esquinas del edificio recomendamos el empleo de perfiles angulares Baunit SockelEckprofile. Estos perfiles con un ángulo de 90° aseguran una configuración más rígida de la zona angular.

Nuestras recomendaciones orales y escritas referentes a las técnicas de utilización, que ofrecemos basándonos en nuestra experiencia con el fin de ayudar al comprador/usuario, se corresponden con nuestro saber y entender actuales, no representan compromiso alguno y no constituyen ningún fundamento de relación jurídica de tipo contractual u obligación adicional respecto al contrato de compra. Estas no eximen al comprador de comprobar por sí mismo la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto

Revisado Enero 2010