

Tutorial de instalación

Hoja de sellado 240 VB2 rollo

Totalmente recubierto por ambas caras hoja de sellado

número de artículo: 070462



[Mostrar producto](#)



Vídeo del producto en otros idiomas



Tutorial de instalación:



Remove the bottom half of the parted protective foil from the special coating.



Place the **VB joint sheet metal** in the centre of the rising wall on top of the upper reinforcement layer.

Push the mounting brackets with a maximum distance of 70 cm over the sheet metal and fix them to the upper reinforcement layer with binding wire.

The embedment depth in the concrete must be at least 3 cm and must not be more than half the height of the sheet metal.



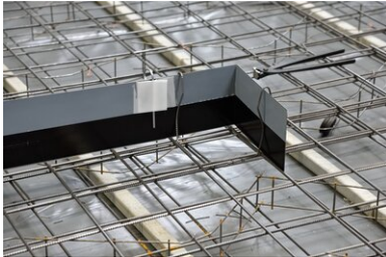
The **VB joint sheet metal** must overlap by at least 6 cm in the area of the joint, in the straight sections and also in the corner area.



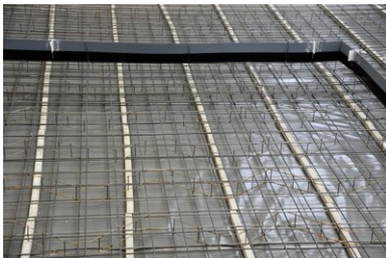
To do so, the upper protective foil must be turned back in the area subsequently to be joined.



Overlap the **VB joint sheet metal** by at least 6 cm and press the two ends firmly together. The joint must be glued over its full height and entire surface to prevent subsequent water permeation. There must be no contamination on the adhesive surfaces that could interfere with bonding.



Secure the joint with one of the fixing clips provided and fold the protective foil back onto the special coating.



Prepared joints in the straight sections as well as the corner area.

Once the foundation slab has been concreted, and before the wall formwork is closed or the double wall elements have been set up, the remaining protective foil must be removed.

The concreting of the wall base and corresponding preparations must be carried out in accordance with the established technical standards.

Status: 23.03.2022

Accesorios

Hoja de sellado cinta de juntas juego de conexión

La conexión de la cinta de unión de la lámina de sellado es una forma sencilla, rápida y segura de conectar la lámina de sellado V...



Placa de sellado VB esquina 90 °

Elemento prefabricado de esquina de 90° ...

Base

Todas las dimensiones e información de esta hoja de datos reflexionan los resultados de las pruebas de laboratorio que se han llevado a cabo. Las desviaciones de los valores determinados por nosotros en condiciones de laboratorio son posibles debido a las condiciones ambientales y de funcionamiento fuera de nuestro control. Los datos de esta ficha técnica sólo son válidos para el producto suministrado por nosotros. Los datos del producto corresponden únicamente a las especificaciones en Alemania. No se tienen en cuenta las posibles desviaciones específicas de cada país.

Indicación de la ley

La información técnica refleja nuestros conocimientos actuales sobre Hoja de sellado 240 VB2 rollo. Sólo pretende servir de información a los usuarios. Dado que desconocemos las aplicaciones y condiciones de procesamiento previstas, es responsabilidad del usuario comprobar cuidadosamente que el producto es adecuado para los fines previstos. Debido a los diferentes componentes del lugar de instalación y a las condiciones de trabajo allí existentes, MASTERTEC no puede ofrecer garantía alguna sobre el resultado de los trabajos. Las reclamaciones derivadas de cualquier relación jurídica sólo podrán reconocerse en caso de dolo o negligencia grave, independientemente de las declaraciones aquí realizadas o de los consejos proporcionados verbalmente. En este caso, el usuario deberá demostrar que ha facilitado por escrito a MASTERTEC toda la información necesaria para evaluar correctamente la situación de la instalación con la debida antelación. A reserva de las especificaciones necesarias del producto o de desarrollos posteriores. Al facilitar esta información, MASTERTEC no pretende infringir derechos de terceros. Se aplica la hoja de datos más reciente en cada caso. Se aplican nuestras correspondientes condiciones de venta y suministro.

Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas

Imprimir fecha 06.07.2024