

Lámina Sika Drenaje 32T

Lámina Drenante de Polietileno de Alta Densidad

DESCRIPCION Lámina de polietileno extruido de alta densidad con nódulos de 7 mm. La unión de las láminas puede ser realizada mediante sistemas de fijación mecánica mediante abotonamiento de los nódulos o con sellantes de caucho butilo **Sika-Lastomer**.

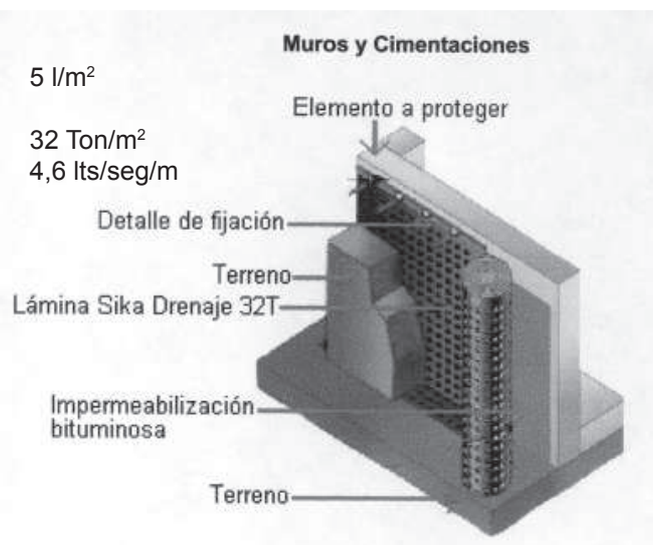
USOS Se usa cuando se requiere agilizar el drenaje de aguas lluvias, aguas de escorrentía, aguas subterráneas y aguas de nivel freático en:

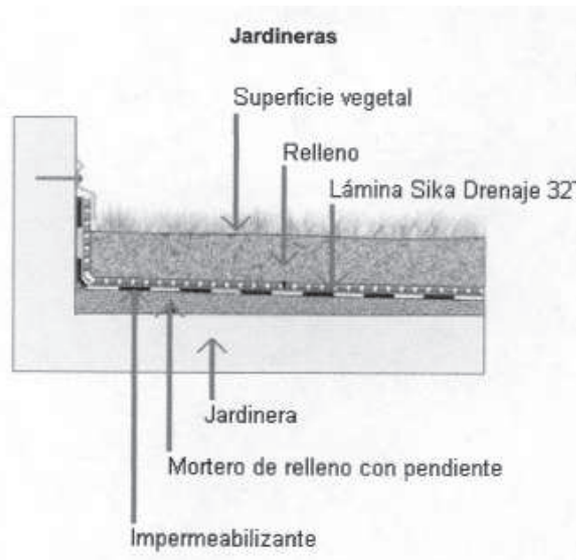
- Cubiertas verdes
- Jardineras
- Muros subterráneos
- Muros de contención
- Zapatas y fundaciones impermeabilizadas con emulsiones bituminosas.
- Túneles

VENTAJAS

- Fácil fijación y traslape mediante abotonamiento de los nódulos o con sellantes de caucho butilo **SikaLastomer**.
- Alta resistencia al aplastamiento, maximizada gracias a la de punta de estrella de los nódulos.
- Buena resistencia química.
- Resistente a impacto y abrasión.
- Resistente a raíces.
- No genera putrefacción.
- Sistema económico de protección.

DATOS TÉCNICOS	Apariencia	Membrana de color negro
	Presentación	Rollos de 2 m de ancho y 25 m de largo.
	Almacenamiento	Proteger de la acción directa del sol y de las heladas.
	Tipo	HDPE (Polietileno de alta densidad)
	Espesor	0,44 mm
	Propiedades Mecánicas/físicas	
	Volumen de aire	5 l/m ²
	Contenido	
	Resistencia al Aplastamiento	32 Ton/m ²
	Capacidad drenante	4,6 lts/seg/m





Detalles de Aplicación

La **lámina Sika Drenaje 32T** debe extenderse con los nódulos dirigidos hacia el elemento a proteger, salvo cuando se use geotextil, asegurándose de dejar traslapes de no menos de 20 cm. La sujeción se realizará mecánicamente cada 30 cm a lo largo de la parte superior y a no menos de 3 cm al borde.

Notas sobre aplicación

Se recomienda no colocar más material del que pudiese recubrirse en plazos cortos.

Notas: Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Restricciones Locales

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Consultar, por favor, la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

Instrucciones de Seguridad

Salud y Seguridad

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la ficha de datos de seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad.

NOTA

La información y, en particular, las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos **Sika** son proporcionadas de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de **Sika** respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente. **Restricciones locales:** Tener en cuenta que como consecuencia de regulaciones específicas locales el funcionamiento de los productos puede variar de un país a otro. Consulte la Hoja de Datos locales para la descripción exacta de los campos de aplicación.

Sika Colombia S.A.
 Vereda Canavita - Km 20.5 - Autopista Norte
 Tocancipa, Cundinamarca
 PBX: 8786333 - Fax: 8786660
 e-mail: sika_colombia@co.sika.com
 web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



Código: CO-SC 033-1



Código: CO-SA 006-1