

Geomembranas para uso Agrícola

Geomembranas para uso Agrícola GINEGAR Israel, son fabricadas con polietileno virgen de baja y alta densidad (L.D.P.E. -H.D.P.E. Posee un aditivo (EVA) que lo hace tener flexibilidad durante la instalación con protección contra rayos UV con tecnología pentacapa, fabricada bajo los estándares ISO 9001-2000, su garantía va de 3 años en adelante dependiendo del grosor de la misma. Tiene un rendimiento excelente y amplios usos como barrera impermeabilizante para el control de flujo y proyectos de depósitos de líquidos y residuos.

Beneficios

- Excelente uniformidad en el espesor
- polietileno 100% virgen
- confeccionada en multicapas
- alta resistencia mecánica
- alta resistencia contra la radiación ultravioleta
- excelente flexibilidad

Geomembrana Negra

Reservorios y Estanques:

Utilizadas en la captación de agua en reservorios, criaderos de peces y usos agrícolas. Por su construcción ofrecen alta calidad y duración de 3 años a 5 años.



Geomembrana Fortelón Negro/Blanco

La geomembrana Negro/Blanco es un excelente y económica solución para cubrir bodegas, galpones, establos de animales como cerdos, cabras, vacas, silos forrajeros, almacenamiento de materiales donde se requiera reducir temperatura.

Brinda gran resistencia y duración con garantía de 3 años en el tratamiento UV, su color blanco se coloca hacia afuera para funcionar como reflector de la radiación solar y así disminuir la temperatura interior con el negro adentro.



Fortelón Techos Blanco Negro

En caso de la geomembrana Negro/Blanco es una excelente y económica solución para creación de bodegas, galpones, cubrir establos de animales o donde se requiera reducir temperatura.



Fortelón Canoas cultivo hidróponico Blanco Negro

Es perfecta para la instalación de cultivo de fresa al aire libre

Nuestra Geomembrana PE virgen de 200 micras es la elección ideal para canoas de fresas. Con una cara negra y otra blanca.

El color blanco refleja la luz visible hacia el follaje, lo que intensifica la fotosíntesis y acelera el crecimiento de las plantas. Mientras tanto, el color negro ayuda a mantener una temperatura óptima en el interior.



Fortelón Silaje Blanco/ Negro

Su cara externa en color blanco refleja la luz solar y su cara interna en color negro impide que la luz ingrese a su interior, manteniendo la calidad del producto almacenado.

Este es el sistema de instalación más rápido y de más bajo costo inicial que existe en el mercado. Su funcionamiento es muy sencillo y eficiente. Se desarrolló como una alternativa a los sistemas de almacenamiento convencionales.

