



VULCANO

Construyendo Soluciones



GEOMEMBRANA DE PVC

GEOMEMBRANA DE PVC

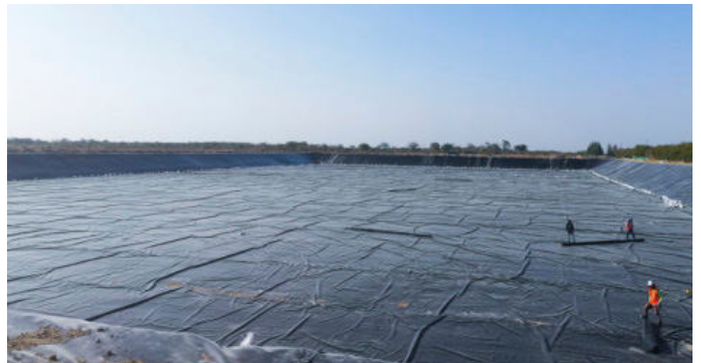
La Geomembrana de PVC es un laminado flexible fabricado con resinas vírgenes de primera calidad. Todos los materiales cumplen o exceden los requerimientos mínimos especificados en la norma 1104 de PGI (PVC Geomembrane Institute).

APLICACIONES:

- Depósito de relaves.
- Pads de lixiviación.
- Jardineras.
- Presas.
- Coberturas flotantes.
- Ponds de lixiviación.
- Canales.
- Pits de lodos.
- Cimentaciones.
- Lagunas.
- Techos.
- Reservorios.
- Piscinas
- Túneles y otras diversas obras de ingeniería.

VENTAJAS:

- Elongación hasta 270%.
- Menor tiempo de instalación versus otras geomembranas, logrando a la vez un menor costo en la instalación. Esto debido a la fabricación de paneles en planta según diseño de cada proyecto.
- Ahorro en costo de transporte por ser entregado en bultos que se pueden acomodar fácilmente en cualquier tipo de movilidad menor de 7mts. de largo.
- Mayor resistencia a fuerzas externas comparando a otras geomembranas del mismo espesor.
- Mejor resistencia química al contacto directo con hidrocarburos en sistemas de contención secundaria, utilizando la geomembrana de PVC HR (geomembrana modificada en su formulación especialmente para esta aplicación).





Construyendo Soluciones

DISTRIBUIDORA Y COMERCIALIZADORA VULCANO S.A.C.

RUC: 20601556708

Celular: 962342038 / 978 789 543

Correo: ventas@distribuidoravulcano.com.pe