

CONOZCA LA MEJOR LÍNEA DE SOLUCIONES EM
**GEOMEMBRANAS
DEL MERCADO**

TechGeo PRO

Geomembranas De Polietileno (HDPE/LLDPE) desarrolladas con alta calidad, cumpliendo con los requisitos de las normas Internacionales GRI GM-13 y GM-17.

Ventajas:

- Cumple con la Gri GM-13 y GM-17
- Muy baja permeabilidad
- Alta resistencia mecánica y química
- Alta durabilidad

Versiones disponibles:

Lisa - 7,00m

Texturada - 7,00m

Espesores - 0,5 a 2,5mm

TechGeo Innov

Geomembranas De Polietileno (HDPE/LLDPE) desarrolladas basándose en las normas internacionales, con alta tecnología productiva y mejor costo-beneficio.

Ventajas:

- Resinas de última generación
- Sistema productivo innovador
- Más liviana y económica
- Alta resistencia mecánica y química cumpliendo con la GRI GM-13 y GRI-GM17

Versiones disponibles:

Lisa - 5,90m e 7,00m

Espesores - 0,5 a 2,5 mm

TechGround está siempre atenta a las novedades tecnológicas y a las más avanzadas técnicas productivas Nacionales e Internacionales. Con soluciones para la Ingeniería, medio ambiente y el agronegocio. Com personal técnico altamente capacitado para ofrecer lo mejor que existe para todas las necesidades de su obra.



contato@techground.com.br
www.techground.com.br

+55 11 2970 1610

 Tech Ground

 techgroundoficial

 oficialtechground

TechGeo Durability

Geomembranas de Polietileno (HDPE/LLDPE) desarrolladas con alta calidad, cumple y supera los requisitos exigidos por las normas internacionales GRI GM-13 y GRI GM-17, una vez que su formulación garantiza hasta 40% más durabilidad, con alta tecnología productiva y excelente costo-beneficio, prolongando la vida útil en las obras.

Ventajas:

- Durabilidad hasta 40% más alta que las geomembranas que cumplen con las normas internacionales
- Diseñada para proyectos duraderos
- Cumple y supera la GRI GM-13 y GM-17
- Alta resistencia mecánica y química

Versiones disponibles:

Lisa - 7,00m

Texturada - 7,00m

Espesores - 0,5 a 2,5mm

EcoTech

Ecomembranas de HDPE y LLDPE desarrolladas con resinas de alta calidad para coberturas provisionales. Disponible en los colores negra/blanca, negra/azul y negra/verde para un menor impacto paisajístico.

Ventajas:

- Muy baja permeabilidad
- Excelente integración paisajística
- Menos dilatación

Versiones disponibles:

Cara Blanca / verde / azul

Lisa - 5,90m

Texturada - 5,90m

Espesores - 0,8 a 2,5mm

PRODUCTOS TÉCNICOS COMPLEMENTARIOS

HILO DE
SOLDADURA



PERFIL

