



GEOMEMBRANA PEAD

DESCRIÇÃO:

As geomembranas são mantas laminadas flexíveis, que apresentam excelente performance quando utilizadas como revestimento impermeabilizante em obras de geotecnia. Plásticas e elásticas, elas suportam ácidos, bases, sais e solventes orgânicos e inorgânicos. Suas junções são realizadas através de soldagem eletrônica (termo fusão), que podem passar pelos mais rigorosos testes de qualidade e durabilidade. A instalação também é muito prática, abreviando-se diversas etapas de impermeabilização convencional.

CARACTERÍSTICAS:

- Baixo Custo
- Excelentes características mecânicas
- Alta resistência aos agentes químicos
- Rápida instalação
- Baixíssima permeabilidade
- Grande durabilidade

ÁREAS DE APLICAÇÃO:

- Aterros Sanitários, Industriais e Hospitalares
- Bases de Pilha de Lixiviação
- Barragens de Rejeito
- Bacias de Contenção
- Lagoas para Tratamento de Efluentes
- Canais de Adução
- Mineração
- Canais de Irrigação
- Lagoas de Vinhaça
- Reservatórios de Água
- Biodigestores
- Tanques para Piscicultura
- Lagoas Ornamentais
- Esterqueiras

DADOS TÉCNICOS:

Descrição	Matéria Prima	Espessura	Largura	Comprimento	Cor
Geomembrana Lisa	PEAD	0,50mm	5,90m	100m	Preta
Geomembrana Lisa	PEAD	0,80mm	5,90m	100m	Preta / Verde
Geomembrana Lisa	PEAD	1,00mm	5,90m	100m	Preta
Geomembrana Lisa	PEAD	1,50mm	5,90m	50m	Preta
Geomembrana Lisa	PEAD	2,00mm	5,00m	50m	Preta
Geomembrana Lisa	PEAD	2,50mm	5,00m	50m	Preta