

FICHA TÉCNICA

LÁMINA ANTIRRAIZ QRF-500

Lámina recomendada para una protección adicional contra la penetración de las raíces de poca profundidad en cubiertas ajardinadas. Fabricado de polietileno (PE-LD). La instalación debe realizarse sobre una superficie limpia de residuos, extendiendo la lámina con 1-1,5 m de solape entre uniones.

VENTAJAS

- ✓ Resistente a las raíces
- ✓ Resistente a la rotura
- ✓ Resistente al poliestireno, alquitrán, aceite y materiales bituminosos.
- ✓ Libre de plastificantes
- ✓ Fácil instalación



ESPECIFICACIONES PARA PROYECTO

Lámina antirraíz y de barrera de vapor QRF-500 "PROJAR". Fabricada de polietileno resistente UV (PE-LD), de 0,5 mm de espesor. Aplicable como lámina de barrera de vapor y antirraíz en cubiertas ajardinadas. Con 1,5 m de solape para su instalación. Resistente al bitumen, aceite y poliestireno. Dimensiones: 4x25 m; peso superficie 0,47 kg/m²; color: negro

INFORMACIÓN TÉCNICA

Espesor (mm)	0,5
Ancho (m)	4,0
Largo (m)	25
Peso superficie (kg/m ²)	0,47
Densidad (g/cm ³)	Ca. 0,92
Resistencia al desgarro MD/CMD (N/mm ²) EN 12310-2	14/12
Resistencia a la tracción ISO 527-3 (Mpa)	≥ 18
Dilatación de rotura ISO 527-3 (%)	≥ 800
Resistente UV	Sí Tras la instalación se recomienda su cubrición dentro de las primeras 24 horas

*Revisado el 09.12.2021

*Especificaciones sujetas a cambiar sin aviso

Las especificaciones técnicas de esta ficha técnica son válidas en su fecha de emisión. COMERCIAL PROJAR, S.A. se reserva el derecho a realizar cambios en el presente documento.

