

SARÁN

FICHA TÉCNICA

Malla Raschel Lisa Talud de 2,10 ó 4,20 × 100 m.

MRLTA210100VEVE MRLTA420100VEVE



Producto		Malla Raschel Lisa Talud de 2,10 × 100 m & 4,20 × 100 m.
Usos		En todo tipo de taludes y laderas de terrenos que han perdido su vegetación, debido a la erosión causada por la disgregación de las partículas superficiales del suelo por el impacto de la lluvia, y el arrastre de éstas debido al escurrimiento superficial.
Función		Estabilización de taludes.
Materias Primas/Insumos		Polietileno de Alta Densidad (PEAD), con aditivo Anti-UV y colorantes.
Tipo de fabricación		Tejido de punto por urdiembre.
Presentación envase	Primario	Bolsa polietileno.
	Secundario	N/A.
Condiciones de almacenamiento		En lugar protegido, limpio y seco a temperatura ambiente, sin exposición directa al sol y, en general, a radiación UV, así como al contacto directo con oxidantes enérgicos e hidrocarburos alifáticos, aromáticos o halogenados.
Duración almacenado		Indefinida (si bien es preferible usar antes de los 3 años desde su fabricación), mantenidos dentro de su embalaje original sin daño físico y respetándose las condiciones de almacenamiento señaladas.
Estabilidad a la radiación UV		600 kLy.
Certificados	Materiales	Fichas Técnicas y Hojas de Seguridad de los proveedores de MP. Todos reciclables.
	Procesos	Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001:2015 (desde junio de 2005, inicialmente en su versión ISO 9001:2000).



CHAT OFICIAL!
0962623676



LLÁMANOS!
(06) 3922229



SARÁN

FICHA TÉCNICA

Valores típicos aproximados	Medidas (m)			Presentación (rollo/bolsa)	Peso (kg/rollo)	Volumen (m3/rollo)
	Ancho	Largo	Ø rollo			
MRLTA210100____	2,10	100	34	1	16,8	0,22
MRLTA420100____	4,20	100	53	1	31,9	0,45

Parámetros tienen una tolerancia de $\pm 5\%$. Estos valores representan sólo una guía y no especificaciones o sus límites, por lo que deben considerarse únicamente a título informativo y no como valores contractuales. Pueden ser modificados sin previa comunicación. La información de este documento es dada de buena fe y es correcta dentro de nuestros conocimientos y experiencia. Sin embargo, declinamos toda responsabilidad por resultados obtenidos por el uso de la misma; corresponde a cada usuario realizar las pruebas necesarias para determinar si este producto es adecuado para la aplicación prevista, asumiendo todo riesgo y responsabilidad sobre su manejo.



CHAT OFICIAL!
0962623676



LLÁMANOS!
(06) 3922229

