

Esta malla es elaborada con polietileno de alta densidad HDPE, formando un tejido resistente a los rayos UV, además gracias a los pequeños espacios que quedan es posible entregar un porcentaje de aireación al espacio a cubrir.

Nuestra malla entrega un 80% de cobertura de sombra, entregando protección y un clima adecuado de resguardo.

USOS:

- Suministra sombra a cultivos, forraje de animales y plantas de interior.
- Brinda protección medioambiental, ante la granizada, cumple la función de rompe viento, anti polvo y atrapa niebla.
- Excelente para sombrear cobertizos, establos y criaderos de aves.
- Entrega protección en la ejecución de obras de construcción, permitiendo ser usada como cierre de perímetros como también para cubrir espacios de trabajos al interior de una obra que estén al aire libre.



| MALLA TIPO RASCHEL 80% SOMBRA | |
|------------------------------------|--|
| INFORMACIÓN TÉCNICA | |
| MATERIA PRIMA | POLIETILENO VIRGEN DE ALTA DENSIDAD (HDPE) |
| PROTECCIÓN UV | SI |
| COLOR | NEGRO, VERDE, AZUL CON BLANCO |
| LARGO | 100 mts |
| ANCHO | 4 mts |
| PESO | 60 gr/m ² + - 4% |
| RESISTENCIA A LA RUPTURA | 8.8 kg/cm ² ASTM D4595 |
| Elongación a la ruptura - URDIMBRE | 38 % + - 5% ATSM D4595 |
| Elongación a la ruptura - TRAMA | 110 % + - 5% ASTM D4595 |
| TAMAÑO DE ORIFICIO | 2 mm x 2 mm |
| SOMBRA | 80 % + - 5% |
| COBERTURA | 400 m ² |
| VIDA ÚTIL ESTIMADA | 36 MESES |

