

MALLA DE OCULTACIÓN TEJIDO RASCHEL 80%

- Color: Verde oscuro o brezo
- Peso: 90 g/m²
- Composición: Polietileno de alta densidad
- Duración: 4 años

Malla de ocultación del 80% para preservar la intimidad en espacios exteriores tales como patios, jardines, parcelas, etc. Están diseñadas para permitir el paso del viento y no se deshilachan, al estar fabricadas mediante sistema Raschel de tejido. Se emplean también en balcones para impedir la caída accidental de objetos.



| FICHA TÉCNICA | UNIDAD | |
|-------------------------------------|------------------|-----------------|
| Longitudinal - resistencia total | Kp/m | 420 |
| Transversal - resistencia total | Kp/m | 630 |
| Condiciones de ensayo | | |
| - Velocidad de tracción | Mm/min | 500 |
| - Distancia entre mordazas | mm | 50 |
| - Probetas (ancho) | mm | 50 |
| ESTRUCTURALES | | |
| - Polímero | -- | HDPE |
| - Aditivos anti UV | -- | Sí |
| - Resistencia a la intemperie | Años | 4 |
| - Configuración de la malla | -- | Rafia tejida |
| - Peso | g/m ² | 90 (+ 5,05;5,0) |

MALLA DE OCULTACIÓN TEJIDO RASCHEL 95%

- Color: Verde
- Peso: 140g/m²
- Composición: Polietileno de alta densidad
- Duración: 4 años

Malla de ocultación del 95% tejida de polietileno color verde. Permite ver tan solo un 5% a través de la malla y nos ofrece una ocultación casi total, sin oponer una resistencia excesiva al viento. No se deshilacha, al estar fabricada mediante sistema de tejido Raschel. Se emplea además en balcones para impedir la caída accidental de objetos.



FICHA TÉCNICA:

| CARACTERÍSTICAS | UNIDAD | |
|--------------------------|------------------|----------------|
| Polímero | - | HDPE |
| Tipo de malla | - | Rafia Tejida |
| Costuras | - | Si, reforzadas |
| Ocultación malla | % | 95 |
| Tratamiento UV | - | SÍ |
| Duración a la intemperie | Años | 4 |
| Peso | g/m ² | 140 (+- 10%) |

MALLA DE OCULTACIÓN TEJIDO RASCHEL 99%

- Color: Verde, gris, antracita.
- Peso: 220 g/m²
- Composición: Polietileno de alta densidad HDPE 100%
- Estabilización UV: si
- Duración: 5 años
- Aplicaciones: vallas, parcelas, terrazas, chalets, balcones.



Malla de ocultación del 99% tejida raschel de polietileno de alta densidad HDPE 100% , estabilizado a los rayos UV.

Permite ver tan solo un 1% a través de la malla y nos ofrece una ocultación total.

Ofrece una elevada resistencia al viento por lo que es necesario observar este detalle si la zona está muy expuesta al viento.

Dispone de un refuerzo lateral con ojales.

Se emplea además en balcones para impedir la caída accidental de objetos.

FICHA TÉCNICA:

| CARACTERÍSTICAS | UNIDAD | |
|--------------------------|------------------|----------------|
| Polímero | - | HDPE |
| Tipo de malla | - | Rafia Tejida |
| Resistencia a la luz | HLY | 500 |
| Tracción Longitudinal | n/m | 9500 |
| Tracción Transversal | n/m | 30500 |
| Costuras | - | Si, reforzadas |
| Ocultación malla | % | 99 |
| Tratamiento UV | - | SÍ |
| Duración a la intemperie | Años | 5 |
| Peso | g/m ² | 220 (+- 10%) |

MALLA DE OCULTACIÓN RAFIA DEL 90%

- Color: Verde o brezo
- Peso: 90 g/m²
- Composición: Rafia de polietileno

Malla de ocultación del 80% fabricada en rafia de polietileno. Permite ver un 10% a través de la tela y, al tener menos densidad que las mallas tejidas, ofrece menor resistencia al viento, lo que facilita su instalación.



Se usa en viviendas, complejos deportivos, pistas de tenis, piscinas, parcelas, balcones, terrazas, etc.

FICHA TÉCNICA

Tipo de malla: Rafia tejida

Costuras: Sí, reforzadas

Ocultación malla: 90%

Tratamiento UV: Sí.

Duración intemperie: 4 años

Peso: 90 g/m²