



Bicapa No Tejido Antihierba

MATERIAL

- Spunbond, thermally bonded
- Material: 100% polipropileno con tratamiento uv de primera calidad
- Carácter hidrófobo y transpirable
- Gramajes: 100-110 g/m²
- Ancho de bobina: a medida.
- Longitud y diámetro a medida
- Resistencia a radiación UV

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Elimina la proliferación de hierbas y conserva la humedad
- Ahorro de agua
- Adaptación a distintos cultivos
- Fácil colocación y ajuste
- Insumo ecológico para una producción sostenible
- Ahorro en coste de desbroce, herbicidas y riego
- En cultivos con árboles (olivar, almendro, subtropicales,...)
- Mantenimiento de temperaturas
- Facilita la absorción del agua – posibilidad microperforado
- Resistencia mecánica y química
- Permeabilidad al aire
- 100% reciclable
- Alternativa innovadora a otros materiales
- Personalización en colores para menor impacto paisajístico

PROPIEDADES Y CERTIFICADOS

- Estabilidad química
- Insoluble en agua
- Sin olor
- ISO 9001 (calidad y satisfacción del cliente)
- ISO 14001 (protección y respeto al medio ambiente)
- Huella de Carbono
- Tolerancias de fabricación especificadas en las condiciones de compra
- Insumo Sostenible
- Insumo compatible con cultivo ecológico UE



COLORES



*Negro, bicapa. verde, beige y otros bajo consulta.

ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en ambiente seco, a temperatura inferior a 60°C y protegido de la radiación UV. el almacenamiento en condiciones no adecuadas puede iniciar procesos de degradación.

