



## / TELAS PARA CONTROLO DE RAÍZES

## Manta Antigerminante — 100g e 130g/m<sup>2</sup>

Mantas que possuem uma estrutura única de fibras polipropilenas termoligadas, porosas e resistentes. Permitem a passagem de água e ar e a possibilitam a infiltração de adubos líquidos no solo, deixando a terra respirar, enquanto fazem barreira às ervas daninhas.

## / ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### Tela antigerminante 100g/m<sup>2</sup>

**Material**

100% Polipropileno

Cor: Preto com linhas verdes a cada 25 cm ao longo do rolo

**Estabilizante UV**

700 kLy Equivalente a uma duração de 5 anos do Sul de Espanha

**Permeabilidade**

10l/m<sup>2</sup>/s

**Transmissão de luz**

Máximo 1%

**Largura standard**

1m / 1,65m / 2m / 3,25m / 4,20 m (tolerância +2/ -1 cm)

**Comprimento standard**

100 m

### Tela antigerminante 130g/m<sup>2</sup>

**Material**

100% Polipropileno

Cor: Castanho /Preto com linhas verdes a cada 25cm ao longo do rolo

**Estabilizante UV**

500 kLy Equivalente a uma duração de 3-4anos

**Permeabilidade**

5l/m<sup>2</sup>/s

**Transmissão de luz**

Máximo 1%

**Resistência à rotura longitudinal**

21 kN/m ±5% (EN ISSO 10319)

**Resistência à rotura transversal**

21 kN/m ±5% (EN ISSO 10319)

**Alargamento à rotura longitudinal**

23 kN/m ±5% (EN ISSO 10319)

**Alargamento à rotura transversal**

9 kN/m ±5% (EN ISSO 10319)

**Largura standard**

1.62m / 2m / 3,25m / 4m / 5.25m

**Comprimento standard**

100m

## / APLICAÇÕES

- Protege o solo evitando o crescimento de infestantes.
- É utilizado previamente sob o revestimento do solo com inertes ou com manta orgânica biodegradável.