



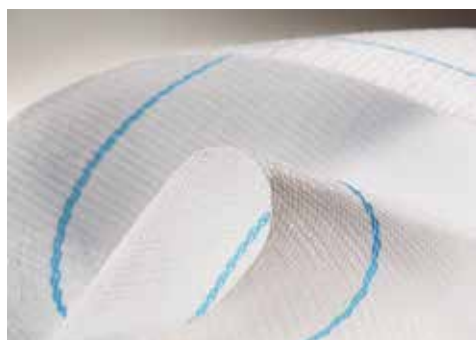
Agrolys[®]

编织地布

农用织物



有效反射光线
刺激植物生长



Agrolys WH

温室专用反光地布

白色编织地布，有效刺激植物生长，促进蔬菜、水果、草本植物和花卉的生长和繁育。

- 最大程度反射光线
- 保证植物在生长过程中形状、规格和颜色方面的一致性。
- 降低水分、光线、温度方面对植物生长的影响。

Agrolys WH

温室专用反光地布



功效

- 促进喜阳植物生长。
- 生态环保，防止除草剂的使用
- 通常和Translysls枯枝传送带一起使用。

所有产品均保证高强度抗紫外线质保。
当产品接触到硫酸盐，氯离子，铁离子，溴离子或硫酸铜时，质保无效。

技术参数

指标	检测值	检测方法
材质	聚丙烯	
颜色	白色	
标志线颜色	蓝色	
标志线	每25cm一条标志线	
克重	100 g/m ² - 130 g/m ²	ISO 3801
卷长	100 m	
幅宽(可定制)	415 - 515 cm	

技术指标

UV稳定性	≅ 800 Kly	ISO 4892-3 cycle 3
反光率	75 %	
透水率	0,010 m/s	ISO 11058

UV稳定性：基于7400小时QUV测试试验（5小时 340纳米UV-A光照射，强度0.83W/m²，温度50°C + 1小时模拟喷水，条件循环）得出本产品800千兰勒的太阳辐射参数。这意味着在一个年均90千兰勒的地区（如欧洲西部）本产品可以质保8-9年时间。