

Les filets d'ombrage agricoles. Pourquoi ils sont bons pour la qualité des produits agricoles

Les filets d'ombrage sont disponibles en différentes épaisseurs : 30 %, 55 %, 75 % et 90 %. Le choix du calibre du filet dépend du type de culture sur lequel il est utilisé, de l'objectif et du stade de la culture. Les bâches de revêtements sont disponibles en différentes épaisseurs : 0,3 mm, 0,5 mm, 0,75 mm et 1 mm. Toutes ces épaisseurs sont utilisées en fonction du type de sol et de la surface sur laquelle la bâche de revêtement est appliquée...

Les bâches de revêtements sont utilisées pour les étangs à poissons, la conservation de l'ensilage et la collecte de l'eau. Dans le cas de la conservation de l'ensilage, une épaisseur de 0,3 mm est idéale pour préserver l'intégrité de l'ensilage en l'absence d'aération et empêcher l'eau de pénétrer. Les bâches de 0,5 à 1 mm sont idéales pour les étangs à poissons et la collecte de l'eau. La durée de vie d'une bâche de revêtement est de 3 à 10 ans en fonction de son épaisseur.

Types de filets agricoles

Dans la gamme des filets agricoles, il existe différents types de filets, tels que les filets des oiseaux qui permettent la pollinisation et éloignent les oiseaux. Un autre type de filet agricole est le filet des insectes, idéal pour les serres car il empêche les mouches et les insectes d'y pénétrer. Un autre type de filets agricoles est le filet d'ombrage, disponible dans différentes gammes de 30% à 90%, idéal pour fournir de l'ombre aux cultures et éloigner les oiseaux. Les filets d'ombrage sont utiles pour les pépinières et pour les agriculteurs qui exportent, car ils permettent de cibler les marchés d'exportation. Les filets d'ombrage sont disponibles en différents calibres : 30 %, 55 %, 75 % et 90 %.

Bâches de revêtements

Les bâches de revêtements sont disponibles en différentes épaisseurs : 0,3 mm, 0,5 mm, 0,75 mm et 1 mm. Elles sont toutes utilisées en fonction de l'emplacement, du type de sol et de la surface sur laquelle elles sont appliquées. Les bâches de revêtements sont utilisées pour les étangs à poissons, la conservation de l'ensilage et la collecte de l'eau.

Dans le cas de la conservation de l'ensilage, une épaisseur de 0,3 mm est idéale pour aider à conserver l'ensilage intact,

car il n'y a pas
d'aération, et pour empêcher l'eau de pénétrer. Pour la
conservation de l'eau, les
bâches de revêtements peuvent être réalisés soit sous forme de
revêtements
souterrains, de bassins d'eau souterrains ou de bassins d'eau
de surface. La
durée de vie d'une bâche de revêtement est de 3 à 10 ans, en
fonction du
calibre.