



Werner Bernhardt

Kunststoffverarbeitung und Vertrieb



Foliengewächshäuser – Folientunnel – Folien – Planen – Netze
und mehr

www.folien-bernhardt.de - info@folien-bernhardt.de

Otto-Hahn-Str. 66
63303 Dreieich

Tel. 06103/35057
Fax 06103/36474

Gemüseschutznetz gegen die weiße Fliege- Kohlmottenschildlaus und andere Schädlinge

Mit entsprechenden, den Schädlingen angepassten Netzen ist ein sicherer Insektenschutz gewährleistet. Spezialgewebe von extra hoher Dichte Art. 1.117 Maschenweite: 0,20 x 0,80mm werden sehr erfolgreich gegen die weiße Fliege (white fly) eingesetzt. Als Schutz vor der Suzuki-Fliege ist das Netz Art. 1.119 Maschenweite: 0,80mm² zu empfehlen. Gegen die Kohl- und Möhrenfliege, falls keine Monokultur kann das Netz Art. 1.121 Maschenweite: 1,35mm² eingesetzt werden.

Technische Daten:

Artikel	1.117	1.119	1.121
Maschenweite	0,2 x 0,8 mm	0,8 x 0,8 mm	1,35 x 1,35 mm
Schattierung ca.	38 %	20 %	10 %
Gewicht ca.	120 g/m ²	65 g/m ²	60 g/m ²
Farbe:	transparent	transparent und lindgrün*	transparent
Standardmaße	3 x 100 m	3 x 100 m andere Breiten: 2 u. 4m andere Breiten: 2*/4* u. 8*m	3 x 100 m

Andere Breiten und Längen auf Anfrage!
Wir vernähen auch zu größeren Breiten!
LZ ca. 2-3 Wochen oder nach Absprache

Es wurde früher mal Insektenschutznetze mit der Maschenweite: 0,30 und 0,40mm² hergestellt, dieses war aber zu engmaschig, diese hatten einen sehr hohen Schattierwert und es ging keine Luft und Wasser durch, deshalb wurde diese Maschenweite nicht mehr produziert.

Evtl. noch zu verwenden:

PE-Gemüseschutznetz

Maschenweite: 0,40 x 0,70mm

Gewicht: 115g/m²

Rollengröße: 3 und 4 x 100m, transparent

Stand 06/2020