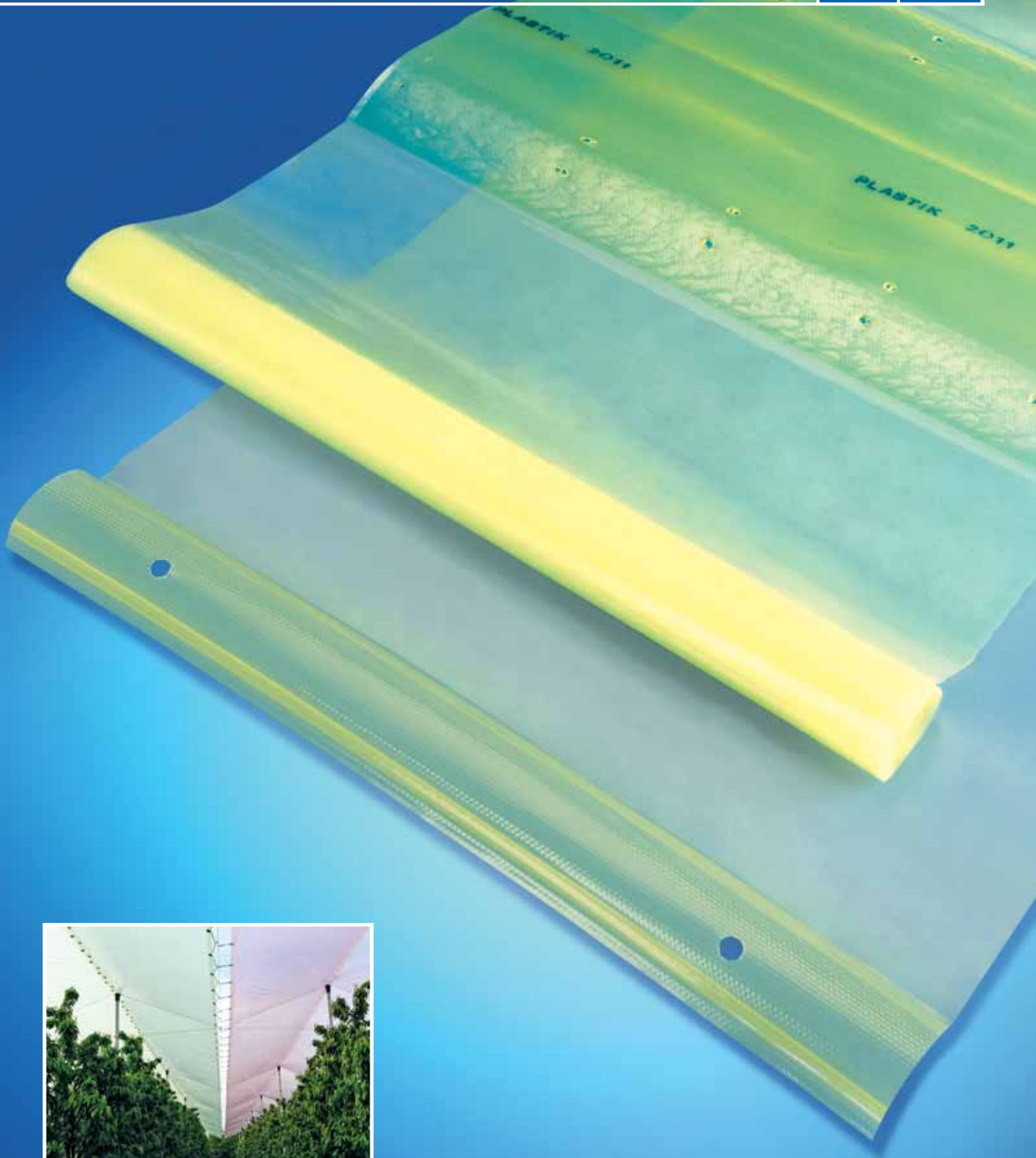
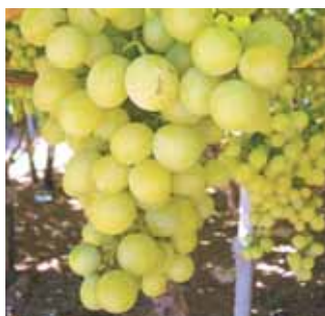


teli per agricoltura

Oroplus® by Plastik





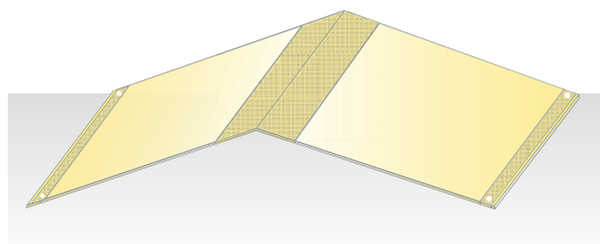
### Film Oroplus® by Plastik

Il prodotto Oroplus® rappresenta il miglior risultato di un' importante progetto di R&S nato nel 2006.

Il lavoro svolto dai tecnici Plastik ha portato alla realizzazione di un impianto produttivo, completamente automatizzato e, nel suo genere, unico al mondo.

Ciò ha permesso, grazie all'eliminazione degli occhielli metallici ed all'applicazione di bande inspessite al centro ed ai lati, (mediante un metodo brevettato che non prevede l'uso di colle), di perseguire l'intento di offrire un telo con un'importante riduzione di spessore.

PLASTIK ha brevettato la tecnologia di applicazione delle bande con titolo "rinforzo per film flessibili per la copertura di aree agricole od industriali o simili, provvisto di mezzi per la tenuta dell'ancoraggio" N. Brevetto 0001393469 del 20 aprile 2012.



### CARATTERISTICHE STANDARD



Protezione



Resistenza Meccanica



Resistenza ai raggi Ultravioletti



Alta trasmissione della luce

### CARATTERISTICHE SPECIALI



Diffusivi



Fotoselettivi



Termici



UV trasparenti

La definizione delle caratteristiche ideali per ottenere un telo performante secondo le richieste del cliente avviene tramite un servizio di pre-post vendita garantito da tecnici Plastik in grado di supportare il cliente nella definizione di ogni dettaglio.

- Spessori films da 120 µm a 190 µm
- Spessore bande laterali e centrale > di 450 µm
- Larghezza teli da 1650 mm a 3500 mm
- **Oroplus®** è conforme alla normativa di riferimento UNI EN 13206 : 2002

