

Film in bolla

Per quanto riguarda i **film in bolla**, i nostri esperti elaborano assieme al cliente le soluzioni più performanti al fine di garantire l'imballo ottimale.

Le continue innovazioni in questo ambito ci consentono di offrire materiali personalizzati e specifici per le diverse applicazioni dei clienti.

Il range di **contenuto di materiale proveniente da processi di riciclo** è variabile - in base alle richieste del cliente, l'applicazione e le specifiche tecniche - e può arrivare fino al **90%**.

I film BiGreen Second Life sono disponibili con spessori a partire da 30 mycron.

Blown films

As for **blown films**, our experts develop together with the customer the best performing solutions, in order to ensure optimal packaging.

Our continuous work on research and innovations allows us to offer customized and specific materials for different customer applications.

The **content of material from recycling processes** is variable - based on customer requests, application and technical specifications - and can reach up to **90%**.

The BiGreen Second Life films are available in thicknesses starting from 30 mycron.

FAMIGLIA SECTOR	APPLICAZIONE APPLICATION	TIPOLOGIA TYPE
INDUSTRIALE INDUSTRIAL	TERMORETRAIBILE / SHRINK	FOGLIA / TUBOLARE FILM / TUBE
	COPERTURA / TOP	
	SACCHI / BAGS	
	ELASTICO / STRETCHHOOD	
TECNICO TECHNICAL	SPALMATURA / COATING	FOGLIA / FILM

Film estensibili

Per quanto riguarda i **film estensibili**, è stata messa a punto una gamma di prodotti standard, in modo da andare incontro alle richieste di un'ampia clientela.

Stretch films

As far as **stretch films** concern, a range of standard products is available, in order to meet the requests of a wide customer base.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

GAMMA PRODUCT RANGE	AUTOMATICO AUTOMATIC		MANUALE HAND
Prestiro massimo (rif. 23 µm) Max. pre-strech (ref. 23 µm)	150%	250%	-
% rPE	60%	30%	60%
Fasce Widths	500 mm		500 mm
Spessori Thicknesses	17 / 20 / 23 µm		17 / 20 / 23 µm
Peso mandrino Core weight	1,8 Kg		330 gr o/or coreless
Pallettizzazione Packaging	100x120 - 46 o/or 69 bobine/rolls 80x120 - 30 bobine/rolls		100x120 - 270 o/or 360 bobine/rolls 80x120 - 198 bobine/rolls

I prodotti BiGreen Second Life sono accompagnati dal marchio Plastica Seconda Vita.

Sistema di certificazione ambientale di prodotto dedicata ai materiali ed ai manufatti ottenuti dalla valorizzazione dei rifiuti plastici. Il marchio viene rilasciato da IPPR - Istituto per la Promozione delle Plastiche da Riciclo.

- Garantisce qualità e rintracciabilità nelle plastiche di riciclo
- Il marchio può essere riportato sul packaging

BiGreen Second Life products bear the brand recognition Plastica Seconda Vita

Eco-label and environmental product certification system dedicated to materials and articles made from recycled plastic wastes. The brand is certified by IPPR - Institution for the Promotion of Recycled Plastics.

- It guarantees quality and traceability on recycled plastic materials
- The logo can be printed on your packaging



PSV Mixeco

Certifica il contenuto di riciclato e la rintracciabilità di materiali, semilavorati e manufatti realizzati utilizzando polimeri derivanti dalla raccolta differenziata e/o industriali. Requisiti specifici: contenuto di riciclato imposto nella misura minima del 5%. Per Plastotecnica il contenuto minimo scelto e consigliato è 30%.

We certify the recycled content and the traceability of the materials, semifinished and finished products achieved through polymers originating from recycling and/or industrial waste. Specific requirements: imposed recycled content to the minimum size of 5%. Plastotecnica recommends a minimum amount of 30%.



PSV da raccolta differenziata PSV from separate waste collection

Certifica il contenuto di riciclato e la rintracciabilità di materiali realizzati utilizzando almeno il 60% di polimeri derivati dai rifiuti della raccolta differenziata o di altri circuiti post-consumo. **Plastotecnica** ha ottenuto il marchio PSV da Raccolta Differenziata sulla foglia termoretraibile per fardello (stampata e non stampata) con **contenuto di riciclato post-consumo del 60%**.

It certifies the recycled content and the traceability of materials made using polymers derived from separate home collection waste or other post-consumer circuits. Specific requirements: post-consumer recycled plastics minimum quantity 60%. **Plastotecnica** has obtained the PSV from Separate Waste Collection brand on shrink film for collation (printed and not) with a **post-consumer recycled content of 60%**.