

INDUSTRIA DELLA PLASTICA



Avvolgimento e Taglio

Avvolgimento e Taglio



Larghezze dei nastri e velocità delle linee sempre maggiori, combinate con un ridotto spessore dei film, rendono sempre piu difficile evitare i difetti durante l'avvolgimento e il taglio.

Gomplast ha sviluppato rivestimenti e soluzioni che garantiscono una migliore qualità, assicurando allo stesso tempo una maggiore durata.

PROPRIETÀ RICERCATE

- Riduzione dei difetti da taglio e avvolgimento
- · Buon contatto tra rulli e film
- · Superficie liscia
- Alta precisione di finitura
- · Riduzione delle vibrazioni
- Lunga durata
- · Proprietà antistatiche
- · Proprietà antiaderenti

SOLUZIONI GOMPLAST

- Rivestimenti in gomma, silicone, Teflon e poliuretano
- Rivestimenti standard, antistatici e conduttivi
- Rivestimenti multistrato
- Finiture superficiali da molto lisce a molto ruvide
- Superfici cilindriche e bombate
- Ogni tipo di scanalatura
- Bilanciamento dinamico
- Fabbricazione e manutenzione dei nuclei metallici

RULLO SANDWICH

Il rullo SANDWICH, sviluppato specificatamente da Gomplast per lavorare come accompagnatore nella bobinatrice, si basa su di un rivestimento elastomerico con una base molto flessibile che permette di uniformare le tensioni del film, eliminare le pieghe durante l'avvolgimento ed evitare il siddetto effetto stella che si osserva abitualmente ai bordi della bobina.

La superficie puo anche essere scanalata per eliminare l'aria intrappolata tra i rulli ed il film.



Con rullo sandwich

Senza rullo sandwich







