

In mostra linea per foglia PET 5 strati

Union apre le porte dello stabilimento di San Vittore Olona per mostrare il nuovo impianto.

9 febbraio 2015 06:15

Dal 16 al 28 febbraio 2015 Union Officine Meccaniche apre le porte del suo stabilimento di San Vittore Olona, in provincia di Milano, per mostrare una nuova linea per l'estrusione di foglia PET a cinque strati con larghezza utile compresa tra 850 e 1.000 mm e produttività di 1.200 kg/h.

L'impianto è composto da un estrusore primario bivate co-rotante ZP 92X/52D a quattro degassaggi, alimentato con 100% di scaglia di PET riciclato, affiancato da due co-estrusori - un bivate co-rotante ZP 58X/48D ed un monovite TR 75 - per ottenere una foglia a 5 strati di tipo A-B-C-B-A.

La linea è completa della nuova calandra inclinata a 45° di tipo FIS, composta da 3 cilindri a motori indipendenti e sistema cross-axis, per garantire spessori foglia da 150 µm a 1,3 mm.



© Polimerica - Riproduzione riservata