

## Linea per film barriera a 9 e 18 strati

Consegnata dal costruttore canadese Macro ad un'azienda operante in Europa.
27 agosto 2015 05:10

Il costruttore canadese di impianti di estrusione per film e foglie Macro ha consegnato ad un trasformatore europeo una nuova linea per film barriera in bolla a nove strati, eventualmente estendibile a strutture con 18 layer.



L'impianto è dotato di nove estrusori e di una testa sviluppata dalla stessa società per la produzione di film da imballaggio e sacchetti, in grado di operare con una larghezza fino a 1,8 metri e spessori tra 20 e 300 micron. La gamma di materiali lavorabili include resine barriera come poliammide, EVOH e PETG.

La linea è stata progettata per minimizzare gli sfridi e massimizzare l'efficienza energetica - fa sapere la società canadese -. Il sistema di controllo beneficia della funzione brevettata "ReadyRun" che consente di richiamare una nuova ricetta e i relativi settaggi dell'impianto semplicemente premendo un tasto, riducendo così i tempi di cambio produzione.

© Polimerica - Riproduzione riservata