

In BASF nuova linea per film

Sarà utilizzata per test e sviluppi applicativi su film soffiati e cast in poliammide fino a sette strati.

15 ottobre 2013 05:54

BASF ha avviato a Ludwigshafen una nuova linea per la costruzione di film in poliammide Ultramid destinata a prove e sviluppi applicativi nel settore del packaging.

L'impianto è in grado di produrre film in bolla o cast fino a sette strati, in configurazione simmetrica o asimmetrica, spessore tra 20 e 250 micron, larghezza fino a 750 mm con una velocità che può toccare i 50 metri al minuto.

I film soffiati possono essere raffreddati ad aria e, se necessario, anche ad acqua, mentre i film cast vengono condizionati su un rullo di calandratura a una temperatura compresa tra 20°C e 130°C.



© Polimerica - Riproduzione riservata