

## Innovia cede Cellophane e si concentra sul BOPP

Marchio e impianti passano al filmatore giapponese Futamura Chemicals. Innovia si concentrerà su film BOPP e banconote polimeriche.

12 aprile 2016 09:00

Innovia ha ceduto al filmatore giapponese Futamura Chemicals tutte le attività relative ai film di cellulosa rigenerata Cellophane per concentrarsi sulla produzione di film in polipropilene biorientato (BOPP) e supporti per banconote di plastica.



L'operazione, di cui non sono stati forniti i dettagli finanziari, sarà completata - nelle previsioni dei due partner - entro il 30 giugno di quest'anno.

“In linea con la nostra strategia, continueremo a focalizzarci sulle attività nei film plastici e banconote polimeriche, dove intravediamo un rilevante potenziale di crescita”, ha spiegato Mark Robertshaw, CEO di Innovia Group. La società ritiene che le proprietà anticounterfeiting e i minori costi delle banconote polimeriche sviluppate con la tecnologia proprietaria Guardian spingeranno nei prossimi mesi la domanda a livello mondiale. Entro la fine dell'anno, il numero di banconote in plastica coniate su supporti Innovia raggiungerà quota 50 miliardi.

A settembre, inoltre, per conto della Banca d'Inghilterra, Innovia inizierà la produzione dei supporti per le prime sterline di plastica a Wigton, nel Regno Unito (nella foto la nuova linea inaugurata l'anno scorso). Nello stabilimento sarà estruso film BOPP sufficiente a produrre i due miliardi di banconote di piccolo taglio che saranno introdotte nei prossimi cinque anni dalla banca centrale britannica.

Non è invece chiaro quale sarà il destino delle attività NatureFlex, film polimerici sempre a base cellulosica ma biodegradabili e compostabili, utilizzati in applicazioni di packaging.

Con sede a Nagoya, in Giappone, Futamura Chemicals è attivo nella produzione di film plastici e a base di cellulosa, destinati prevalentemente all'imballaggio alimentare.

© Polimerica - Riproduzione riservata