

## Kuraray aumenta le capacità europee

A Francoforte aggiunta una linea per PVB da 10mila tonnellate annue. La filiale europea del gruppo giapponese Kuraray ha incrementato di 10.000 tonnellate annue la produzione di polivinilbutirrale presso il sito tedesco di Francoforte. Grazie alla nuova linea, entrata in produzione in questi giorni, la capacità produttiva raggiunge ora le 39.000 t/a. Le resine PVB, commercializzate da Kuraray Europe con il marchio Trosifol, sono utilizzate in forma di film come interstrato nella produzione di vetrate di sicurezza per auto, edifici e per incapsulare celle fotovoltaiche, applicazione quest'ultima in forte crescita. Il polivinilbutirrale trova anche impiego nelle vernici, inchiostri e ceramiche.

9 febbraio 2010 10:00

A Francoforte aggiunta una linea per PVB da 10mila tonnellate annue.

La filiale europea del gruppo giapponese Kuraray ha incrementato di 10.000 tonnellate annue la produzione di polivinilbutirrale presso il sito tedesco di Francoforte. Grazie alla nuova linea, entrata in produzione in questi giorni, la capacità produttiva raggiunge ora le 39.000 t/a. Le resine PVB, commercializzate da Kuraray Europe con il marchio Trosifol, sono utilizzate in forma di film come interstrato nella produzione di vetrate di sicurezza per auto, edifici e per incapsulare celle fotovoltaiche, applicazione quest'ultima in forte crescita. Il polivinilbutirrale trova anche impiego nelle vernici, inchiostri e ceramiche.