


Solvay: più PEEK e PAEK in India

Le capacità produttive saranno state aumentate del 70% entro la metà del 2013. Parte dell'intervento già completato.

19 settembre 2012 06:31

Solvay ha in programma un incremento del 70% delle capacità produttive indiane di polietereterchetoni (PEEK) KetaSpire e poliarileterchetoni (PAEK) AvaSpire, tecnopolimeri dalle elevate caratteristiche fisico-meccaniche utilizzati in applicazioni ingegneristiche. Il gruppo produce queste specialità polimeriche nel sito di Panoli, in India.

L'intervento sarà completato in due fasi: circa metà delle nuove capacità produttive sono già state attivate, mentre le restanti entreranno in funzione entro la metà del prossimo anno.

Solvay è entrata nel settore dei polichetoni nel 2006 con l'acquisizione della società indiana Gharda Polymers, seguita dalla costruzione dell'impianto di Panoli, avvenuta due anni più tardi. La produzione indiana di PEEK e PAEK è destinata per il 95% ai mercati dell'Europa e Nord America.

© Polimerica - Riproduzione riservata