

Clariant Masterbatches investe in impianti

Linee per master e compound a base di tecnopolimeri ad alte prestazioni installate o aggiornate in Germania, Cina e Stati Uniti.

27 ottobre 2016 07:40

Il gruppo svizzero Clariant ha fornito al K2016 aggiornamenti sul piano quinquennale da dieci milioni di franchi (9,2 milioni di euro) annunciato all'inizio dell'anno allo scopo di aumentare le capacità produttive di masterbatches additivo e colore per tecnopolimeri e plastiche resistenti alle alte temperature, tra cui il PEEK.



In dettaglio, due linee di estrusione per masterbatches, presenti nello stabilimento tedesco di Ahrensburg, sono state aggiornate e modificate per operare con temperature fino a 450°C, mentre una nuova linea sarà avviata alla fine del terzo trimestre 2017.

A Shanghai, in Cina, due nuovi impianti di estrusione bivate corotanti per alte temperature, sono entrati recentemente in funzione e un terzo, di minore capacità, è partito a Singapore. A Shanghai lo stabilimento è stato ampliato per ospitare un nuovo laboratorio per prove e controllo qualità.

Il piano di espansione riguarda anche gli Stati Uniti: attrezzature per la lavorazione di fluoropolimeri sono state installate nella fabbrica di Lewiston (Maine, USA) e una nuova linea per il compounding di specialità polimeriche ad alta temperatura è entrata in attività a Holden, in Massachusetts. Nello stesso sito, partirà nel terzo trimestre 2017 un nuovo impianto per masterbatches neri, anche in questo caso destinati alla lavorazione di tecnopolimeri.

© Polimerica - Riproduzione riservata