

Arkema produce PEKK anche in Texas

Inaugurato dal gruppo francese il primo impianto per tecnopolimeri Kepstan negli Stati Uniti.

26 marzo 2019 08:00

Arkema ha avviato un nuovo impianto per polieterechetonechetone (PEKK) presso il suo sito di Mobile, in Texas, primo impianto americano del gruppo per questa famiglia di tecnopolimeri caratterizzati da elevata resistenza meccanica, termica e chimica.



Questo investimento, che segue quello fatto due anni fa in Francia per raddoppiare le capacità produttive, risponde alla crescita della domanda nei settori dei compositi rinforzati con fibre di carbonio e delle resine per la stampa 3D.

Il gruppo francese propone il PEKK con il marchio Kepstan per applicazioni nei compositi in fibra di carbonio e per la stampa 3D di pezzi tecnici, in linea con le richieste di materiali sempre più leggeri e performanti, in sostituzione dei metalli.

© Polimerica - Riproduzione riservata