

Laboratorio in Francia per i prepreg di PEEK e carbonio

Hexcel e Arkema avvieranno in aprile un nuovo impianto pilota per nastri in composito destinati ad applicazioni nel settore aerospaziale.

14 marzo 2019 07:54

Il produttore statunitense di fibre di carbonio Hexcel e il gruppo chimico francese Arkema apriranno in aprile a Les Avenières, in Francia, un nuovo laboratorio per la ricerca e sviluppo nel settore dei materiali compositi ad alte prestazioni, a base di PEKK (polieterchetonechetone) rinforzato con fibre di carbonio per applicazioni nel settore aerospaziale.



Si tratta del primo frutto dell'accordo di collaborazione nei compositi termoplastici siglato dalle due società nel marzo dell'anno scorso.