

Solvay e Mubadala per il Boeing 777X

Sarà creata una joint-venture per la produzione di strutture in materiale composito rinforzato con fibre di carbonio.

12 luglio 2016 07:20

Il gruppo chimico Solvay e Mubadala Development Company, società di investimenti con sede a Abu Dhabi, hanno ottenuto da Boeing una commessa per fornire alcune strutture primarie in materiale composito destinate al nuovo aereo commerciale 777X, in particolare impennaggio e travature del pavimento.



A questo scopo, le due società stanno dando vita ad una joint-venture paritetica per la produzione di pre-impegnati (prepreg) con fibre di carbonio. La nuova società, che avrà la sua base negli Emirati Arabi Uniti, entrerà in attività nel 2021.

Mubadala parteciperà alla joint-venture attraverso Strata Manufacturing, società specializzata nella produzione di strutture avanzate per applicazioni aerospaziali. Solvay metterà a disposizione della joint-venture esperienza e tecnologie per la produzione di prepreg a base di fibre di carbonio impregnate con resine.

© Polimerica - Riproduzione riservata