

Mitsubishi Chemical rileva produttore di filamenti

Il gruppo chimico giapponese entra nei materiali per la stampa 3D acquisendo all'inizio del mese la società olandese Dutch Filaments.

15 marzo 2018 07:10

Il gruppo chimico giapponese Mitsubishi Chemical ha rilevato il 1° marzo scorso, attraverso la consociata europea Mitsubishi Chemical Performance Polymers Europe, la società olandese Dutch Filaments, produttore di filamenti in polimero per la stampa 3D mediante fusione di filamento (FFF) e deposizione di filamento fuso (FDM).



Creata alla fine del 2013, Dutch Filaments si è velocemente fatta strada nel mercato dei filamenti, proponendo un articolato portafoglio di materiali e soluzioni per la manifattura additiva. Attualmente occupa 70 addetti, che saranno integrati, insieme allo stabilimento di Helmond, nella divisione Performance Polymers di Mitsubishi Chemical, che potrà così proporre nel suo portafoglio di specialità polimeriche anche materiali per la stampa 3D.

© Polimerica - Riproduzione riservata