

Più Santoprene dal Galles

ExxonMobil ha completato il raddoppio delle capacità produttive di elastomeri termoplastici vulcanizzati presso l'impianto di Newport.

15 maggio 2019 07:30

ExxonMobil ha raddoppiato la produzione di elastomeri termoplastici vulcanizzati (TPV) a marchio Santoprene presso lo stabilimento di Newport, in Galles (Regno Unito), incrementando così la capacità globale di questa famiglia di materiali del 25%. L'intervento, annunciato tre anni fa, ha portato anche alla creazione di 35 nuovi posti di lavoro.



Questi materiali - che combinano le proprietà degli elastomeri vulcanizzati con la facilità di lavorazione tipica delle resine termoplastiche - sono impiegati in ambito automotive, nell'industria in genere e negli articoli di largo consumo.

ExxonMobil produce i TPV Santoprene a Newport e Pensacola, in Florida (USA). L'EPDM, che costituisce la materia prima di questi elastomeri tecnici, proviene dagli impianti di Baton Rouge (USA) e Notre Dame de Gravenchon (Francia).

© Polimerica - Riproduzione riservata