

Più gomma dalla Germania

Programmato un intervento di sbottigliamento nel sito di Leverkusen, in Germania, per aumentare la produzione di gomma HNBR Therban.

6 maggio 2022 08:43



Arlanxeo ha deciso di investire nella produzione di gomma nitrile butadiene idrogenata (HNBR) attraverso un intervento di sbottigliamento dell'impianto di Leverkusen, in Germania.

Questo tecnoelastomero, commercializzato dalla società tedesca con il marchio Therban, trova applicazione soprattutto nell'industria automobilistica (cinghie dentate di trasmissione, tubi flessibili) e nell'oil&gas (guarnizioni), oltre che nel settore aerospaziale e, più in generale, nell'ingegneria meccanica.

Il debottlenecking delle attrezzature esistenti sarà completato entro la fine dell'anno portando ad un incremento di circa il 10% dell'attuale capacità produttiva del sito, uno dei principali del gruppo tedesco, attivo nella produzione di Therban da oltre vent'anni.

Nata nel 2015 come joint-venture negli elastomeri tra Lanxess e Saudi Aramco, oggi interamente di proprietà di quest'ultima, Arlanxeo possiede 12 impianti produttivi in 9 paesi, oltre a 7 centri R&D.

© Polimerica - Riproduzione riservata