

## Lanxess investe nei compositi e nei compound

In Germania nuove capacità per fibrorinforzati Tepex e tecnopolimeri Durethan e Pocan sono in allestimento a Brilon e Krefeld-Uerdingen.

16 ottobre 2018 07:53



Il gruppo tedesco Lanxess ha annunciato investimenti per aumentare in Germania la capacità produttiva sia di compositi termoplastici rinforzati con fibre in continuo Tepex, sia di tecnopolimeri a base di poliammide (PA6 e 66) e PBT commercializzati rispettivamente con i marchi Durethan e Pocan.

Per quanto riguarda i compositi per alleggerimento strutturale, sono in corso a Brilon, (Renania Settentrionale-Vestfalia), presso la consociata Bond-Laminates, i lavori per un nuovo reparto, il quarto, che ospiterà nella metà dell'anno prossimo due nuove linee con 30 addetti per la produzione di materiali avanzati destinati ad applicazioni nei settori automotive, elettrotecnica e articoli sportivi. La nuova area, pari a 1.500 m<sup>2</sup>. si aggiungerà a quella esistente (5.000 m<sup>2</sup>). Con il marchio Tepex, Lanxess commercializza foglie composite in fibra continua di carbonio, vetro o aramidica impregnate con resina termoplastica.

L'intervento a Krefeld-Uerdingen, già preannunciato a settembre ([leggi articolo](#)), partirà entro la fine di quest'anno per essere completato a metà 2019: nel sito tedesco saranno realizzati una nuova linea per compound, un silos e un deposito, con la creazione di 20 nuovi posti di lavoro.

Il filo comune che lega i due investimenti è il potenziamento delle capacità produttive nei materiali destinati al metal-replacement per l'alleggerimento strutturale, soprattutto di veicoli, in linea con le richieste provenienti dai costruttori auto che devono soddisfare requisiti sempre più stringenti sui consumi e le emissioni.

© Polimerica - Riproduzione riservata