

PVDF in Cina

<p>Aumentate del 50% le capacità di fluoropolimeri Kynar nel sito cinese di Arkema.</p>

25 luglio 2012 05:40

Il gruppo francese Arkema, in anticipo rispetto ai piani, ha avviato la produzione di PVDF Kynar e relativo monomero (VF2, fluoruro di vinilidene) a Changshu, incrementando così la capacità produttiva di fluoropolimeri nel sito cinese del 50%.

La decisione di potenziare il sito asiatico, annunciata all'inizio del 2011, è stata presa in risposta alla crescente domanda di resine per coating e vernici, membrane per la filtrazione dell'acqua, elettrodi per batterie agli ioni di litio e film protettivi per pannelli fotovoltaici.

Arkema produce PVDF anche negli Stati Uniti, a Calvert City, e in Europa, presso il sito di Pierre-Bénite, dove la produzione sarà anch'essa incrementata del 50%.

© Polimerica - Riproduzione riservata