

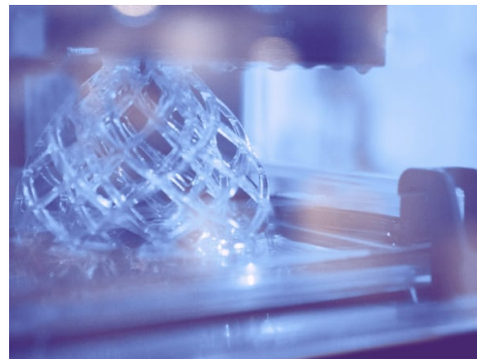
Più resine UV curing in Cina

Arkema ha annunciato di voler raddoppiare la capacità produttiva di resine foto polimerizzabili Sartomer nel sito di Nansha.

16 dicembre 2021 08:40

Il gruppo francese Arkema ha intenzione di raddoppiare, presso lo stabilimento cinese di Nansha, la capacità produttiva di resine foto polimerizzabili (UV curing) a base di acrilato Sartomer per manifattura additiva, adesivi e rivestimenti.

Le nuove capacità saranno disponibili nella seconda metà del 2023.



La decisione è stata presa per rispondere alla forte crescita della domanda di questi materiali sul mercato asiatico, trainata dagli sviluppi nell'elettronica, telecomunicazioni 5G ed energie rinnovabili. L'investimento - spiega la società - è in linea con la strategia volta a sviluppare il segmento Coating Solutions con soluzioni ad alto valore aggiunto e rafforzare le attività asiatiche negli acrilici.

Nel sito cinese sono anche in programma interventi di efficienza energetica per la riduzione dell'impronta di carbonio, tra cui l'installazione di pannelli fotovoltaici e l'acquisto di elettricità verde da fornitori esterni.

© Polimerica - Riproduzione riservata