

Vinnolit completa espansione in Germania

L'intervento nel sito di Burghausen ha aumentato capacità produttiva, flessibilità e prestazioni ambientali.

24 febbraio 2020 08:35

Vinnolit ha completato i lavori di espansione delle capacità produttive di PVC presso l'impianto tedesco di Burghausen, con l'introduzione del processo di microsospensione già adottato con successo nel sito di Hillhouse, nel Regno Unito. "Grazie a questa tecnologia - afferma il direttore generale della società tedesca, Thomas Kufner - possiamo dotare i nostri prodotti di proprietà di lavorazione molto flessibili e su misura, particolarmente richiesti nella produzione di pavimentazioni, carte da parati e rivestimenti tecnici".



Nel sito sono stati eseguiti diversi interventi volti ad aumentare la flessibilità e i volumi produttivi, tra cui nuovi reattori, silos di stoccaggio e un edificio di nove piani che ospiterà un impianto di essiccazione. Anche la sala di controllo è stata modernizzata e potenziate le attrezzature di insaccamento e pallettizzazione. Nell'ambito dell'intervento è stato installato un impianto per il riciclo dell'acqua di raffreddamento degli impianti.

© Polimerica - Riproduzione riservata