

## Più PVC a Marl

Vestolit ha completato l'intervento di espansione che ha aumentato di 40.000 t/a la produzione di PVC in emulsione (paste).

31 luglio 2017 08:00

Vestolit, produttore tedesco di cloruro di polivinile, parte del gruppo Mexichem, ha annunciato di aver completato il progetto di espansione delle capacità produttive di PVC presso l'impianti di Marl, in Germania. Sono stati già prodotti lotti di materiale e le analisi hanno confermato il raggiungimento dei livelli qualitativi specificati dall'azienda.



L'intervento, annunciato due anni fa, ha consentito di aumentare la produzione di PVC in emulsione (paste) di 40mila tonnellate annue, grazie alla messa in marcia di una nuova unità che si affianca alle due già in funzione, con capacità rispettivamente di 77.000 e 45.000 tonnellate annue.

Vestolit è attualmente l'unico produttore europeo di PVC in sospensione ad elevata resistenza all'impatto (HIS-PVC) per profili serramenti e uno dei maggiori fornitori europei di PVC in emulsione utilizzato soprattutto per pavimentazioni e rivestimenti. Dal 2014 nel gruppo Mexichem, la società tedesca possiede a Marl un complesso integrato per PVC con capacità di 400mila tonnellate annue di polimero e quasi un milione di tonnellate di monomero, dove lavorano 700 addetti.

© Polimerica - Riproduzione riservata