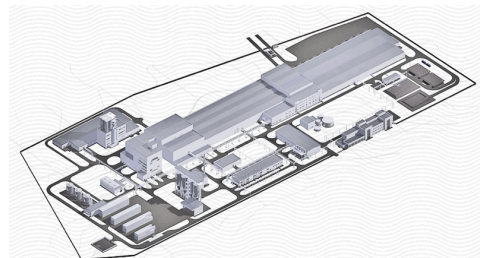


Impianto PET in Russia

Polyester Plant Ivanovo ha affidato a thyssenkrupp la costruzione di un nuovo polo per la produzione di fibre poliestere.

29 dicembre 2016 08:07

Thyssenkrupp Industrial Solutions è stata incaricata dalla società russa Polyester Plant Ivanovo di realizzare un nuovo impianto per PET polimero e fiocco poliestere nella regione di Ivanovo, a 250 km da Mosca, distretto tessile del paese.



L'impianto avrà una capacità produttiva di 200.000 tonnellate annue e sarà il fulcro di un complesso per la produzione di fibre sintetiche del valore di 25 miliardi di rubli, pari a 400 milioni di euro. A questo scopo, Oerlikon Neumag costruirà tre linee per fibre in fiocco.

Il contratto firmato da thyssenkrupp, del valore di 150 milioni di euro, comprende le attività di engineering, procurement, supervisione dei lavori e avvio dell'impianto, che utilizzerà tecnologia della controllata Uhde-Inventa Fischer.

© Polimerica - Riproduzione riservata