

Stora Enso entra nei compositi rinforzati con legno

Il gruppo scandinavo pronto ad investire 12 milioni di euro per attivare capacità di compounding per 15mila tonnellate annue.

16 gennaio 2017 07:50



Stora Enso, gruppo scandinavo attivo nella produzione di pasta di cellulosa, carta e imballaggi, ha deciso di entrare nel settore dei materiali compositi legno-plastica (WPC) realizzando un nuovo impianto di compounding a Hylte Mill, in Svezia, con capacità pari a 15.000 tonnellate annue. Il progetto, del costo di 12 milioni di euro, sarà completato nei prossimi 2-3 anni.

Nei piani della società, l'impianto contribuirà ai ricavi del gruppo per circa 25 milioni di euro l'anno.