

Riciclo di poliolefine in grande

Erema ha presentato a Fakuma la versione più grande della serie Intarema, in grado di produrre fino a 4 tonnellate all'ora di granuli riciclati.

17 ottobre 2024 11:56



Con il nuovo impianto Intarema 2325, lanciato in occasione di Fakuma, l'austriaca Erema propone una linea per il riciclo di poliolefine in grado di produrre oltre 4 tonnellate all'ora di materiale rigenerato, sfruttando l'esperienza nei grandi impianti maturata con la tecnologia Vacurema nel PET.

Con unità di pre-condizionamento (PCU) del diametro di 2,30 metri e una vite estrusore da 250 millimetri, il modello 2325 è il più grande della serie Intarema, che prevede 13 versioni per film e 9 per regrind.