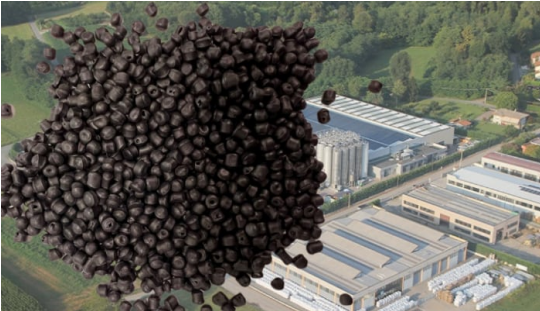


Rialti PIR in EMEA con Nexeo Plastics

Siglato accordo per la distribuzione in Europa dei compound prodotti in Italia con polipropilene riciclato da sfrido industriale.

16 dicembre 2024 08:43



Borealis ha affidato in ottobre a Nexeo Plastics la distribuzione in Europa, Medio Oriente e Africa (EMEA) dei compound Rialti PIR (post-industrial recycled) con contenuto riciclato da sfrido industriale fino all'89%.

Destinati ai settori della mobilità, elettrodomestici ed edilizia, i compound sono ottenuti miscelando scarti industriali con polipropilene vergine, ponendo attenzione alle prestazioni e alla qualità dei materiali per rispondere ai rigorosi requisiti tecnici delle applicazioni finali. Vengono prodotti in Italia nello stabilimento varesino di Rialti, acquisito da Borealis l'anno scorso ([leggi articolo](#)), con capacità produttiva intorno a 50mila tonnellate annue.

I compound Rialti PIR - afferma il gruppo austriaco - presentano buone proprietà meccaniche, tra cui resistenza agli urti, oltre a stabilità termica e sono facili da stampare. Assicurano anche un'elevata resistenza chimica per applicazioni nei componenti strutturali e nelle parti automotive sotto cofano, mentre l'utilizzo di materiale riciclato, anche in percentuali rilevanti, riduce l'impronta di carbonio, minimizza l'uso di materie prime vergini e promuove modelli produttivi circolari.

© Polimerica - Riproduzione riservata