

Certificazione RecyClass per ABS Novodur e Terluran

Recycled Plastics Traceability attesta l'origine post-consumo dei rifiuti utilizzati nella produzione delle resine ECO di Ineos Styrolution.

12 settembre 2022 08:38



Ineos Styrolution ha ottenuto la certificazione RecyClass per i gradi di ABS Terluran ECO MR e Novodur ECO MR a base di materiale ottenuto da riciclo meccanico.

Il riconoscimento Recycled Plastics Traceability attesta l'origine post-consumo dei rifiuti utilizzati nella produzione delle resine, mediante tracciabilità con 'catena di custodia' lungo la filiera, basandosi anche sullo standard EN 15353:2006 (Recycled Plastics). La trasparenza dello schema è garantita da audit di certificazione di terze parti.

Il portafoglio di materiali ECO di Ineos Styrolution comprende i gradi ABS Terluran ECO GP-22 MR50 e MR70, rispettivamente con il 50% e il 70% di contenuto riciclato, nonché i gradi Novodur ECO MR e Novodur ECO High Heat MR, con contenuto variabile dal 30% al 70% di post-consumo ([leggi articolo](#)).

© Polimerica - Riproduzione riservata