

TPE bio-circolari certificati ISCC Plus

Introdotti sui mercati EMEA da Kraiburg TPE, non richiedono test di omologazione o modifiche dei parametri di lavorazione.

17 maggio 2023 08:42

Il produttore di elastomeri termoplastici Kraiburg TPE ha ampliato la gamma Thermolast con gradi ottenuti da materie prime bio-circolari attribuite con bilancio di massa e certificate ISCC Plus per garantirne la tracciabilità lungo la filiera.

La certificazione è già disponibile per i prodotti destinati alla regione EMEA.



“L’impiego di materiali con certificazione ISCC Plus (approccio del bilancio di massa) offre vantaggi sia ai nostri clienti che a Kraiburg TPE nel passaggio da materie prime fossili a materie prime più sostenibili - commenta Andrea Winterstetter, Corporate Sustainability Manager dell’azienda tedesca -. La certificazione garantisce che l’intera catena di fornitura rispetti rigorosi standard ambientali e sociali. Inoltre, grazie all’approccio del bilancio di massa, i compound contenenti materiali certificati ISCC Plus sono perfettamente equivalenti dal punto di vista regolatorio ai loro corrispettivi fossili”.

La soluzione “drop-in” rende infatti superflui i test di approvazione dei materiali presso gli enti certificatori, quando richiesti e non richiede modifiche dei parametri di lavorazione.

© Polimerica - Riproduzione riservata