

Film per termoformatura in PLA

Sviluppato da Röhm nella gamma Europlex, non viene stirato biassalmente in fase di estrusione. É trasparente, compostabile e idoneo al contatto con alimenti. 14 luglio 2022 11:45

La tedesca Röhm sta ampliando l'offerta di film Europlex con l'introduzione di una versione a base di acido polilattico (PLA), plastica biobased e compostabile.



Con la denominazione provvisoria Europlex Film LJ 21123/123, la società sta mettendo a punto un film trasparente e lucido, idoneo al contatto con alimenti, non stirato biassialmente e quindi termoformabile.

Terminato l'uso, può essere avviato a compostaggio industriale, essendo certificato secondo gli standard EN 13432 e ASTM D6400 (USA).