


AD·Bio
plastics





Aplicaciones

Extrusión no tejido - Newex

Tecnología	Índice de Fluidiez (MFI)
	Newex 1 70-90 g/10min (190°C)

Posible material de sustitución

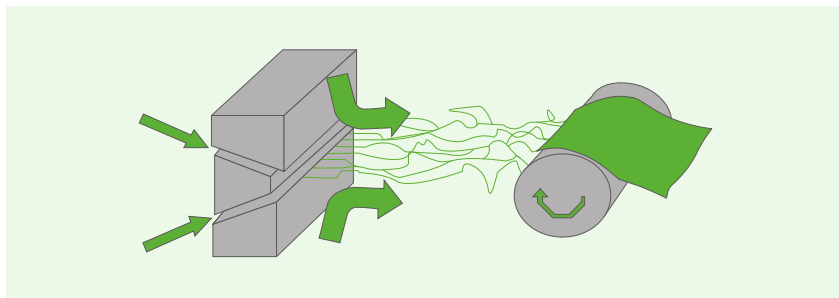
PP, PE, rPP, rPE

Ventajas/destacados

- Mejor productividad que el PLA puro durante el proceso industrial de extrusión
- Buena procesabilidad con el mismo equipo
- Mejor resistencia mecánica que el PLA puro

Tecnología de Transformación

Soplado en fusión



- ¿Tienes alguna duda?
- ¿Quieres una asesoría personalizada?
- ¿Te gustaría probar una muestra del producto?
- ¿Deseas realizar un pedido?



Contacta con **nuestros expertos** y obtén las respuestas a tus necesidades.



Te **acompañamos** en todas las fases del proceso de desarrollo y posventa

CONTÁCTANOS AQUÍ 

Jose Ignacio Díaz

Director Comercial



Nadia García

Directora Técnica

