

BIORENE HA-40

Resina Híbrida de Poliestireno y Almidón

Resina híbrida entre poliestireno y almidón con buen balance entre propiedades mecánicas y contenido biobasado

- 40% de contenido biobasado
- Procesamiento en equipo convencional
- Menor demanda de energía
- Adecuado para procesos de inyección
- Certificado 'OK Biobased'



APLICACIONES:

Platos y charolas espumadas desechables, cubiertos y vasos desechables, barriles para plumas.

ROPIEDADES						
FISICAS		UM	Valor	UM	Valor	NORMA
Indice de Flujo	(200 °C/5.0Kg)	g/10 min	9	g/10 min	9	ASTM D1238
MECANICAS						
Tensión a la Ruptura		psi	2,400	Мра	17	ASTM D638
Elongación a la Ruptura		%	3	%	3	ASTM D638
Tensión al Cede		psi	2,900	Мра	20	ASTM D638
Elongación al Cede		%	5	%	5	ASTM D638
Módulo en Tensión		psi	112,000	Мра	773	ASTM D638

Los valores medios representan promedios de los resultados medidos en el laboratorio, y se muestran sólo como guía, no como límites de especificaciones Las propiedades reportadas en este hoja técnica se determinaron de acuerdo con los métodos estandar mostrados.

CONDICIONES DE INYECCION					
	°C	°F			
Molde	40	104			
Máxima Recomendada	190	374			
Melt	140-180	284-356			

INFORMACION ADICIONAL

Las resinas BIORENE® son biológica y químicamente inertes. Se recomienda reciclar el material, en caso de requerir desecharlo seguir las indicaciones establecidas por las leyes gubernamentales, normas relacionadas y la hoja de seguridad del material.

ADVERTENCIA:

Como la mayoría de los materiales plásticos, la combustión de este material puede causar humos y vapores peligrosos, así como situaciones que pueden poner en riesgo la salud, específicamente en lugares cerrados.

NOTA:

Los datos aquí presentados son de caracter informativo. Al facilitar esta información, Resirene S.A. de C.V. no ofrece garantía alguna ni asume ningún compromiso respecto a la exactitud de dicha información, o sobre los resultados obtenidos con el producto en cualquier caso específico; y por este medio niega expresamente todas las garantías implícitas de comercialización o aplicación a un propósito.

Resirene S.A. de C.V.

Km 15.5 carret. Fed. Puebla-Tlaxcala 90780 Xicohtzinco, Tlaxcala, MEX MEX LADA sin costo 01 800 RESINAS USA toll free 1 866 372 3470

