



Poliresin S.A DE C.V
Emiliano Zapata No. 13, Col. San Jerónimo
Tepetlaco, Tlalnequillo, Estado de México,
México C.P. 54090 Tel: 52 (55) 5361 3073
www.poliresin.com

Hoja Técnica

BL106431PP

Revisión: 01/08.17

MASTERBATCH BLANCO BASE POLIETILENO

Descripción y aplicaciones

El BL106431PP es un masterbatch color Blanco, recomendado para aplicaciones de inyección y sople, presenta una buena estabilidad térmica, excelente dispersión y un buen poder cubriente. Los pigmentos usados son inorgánicos, los cuales se encuentran libres de metales pesados, y pueden ser utilizados en artículos que estén en contacto con alimentos. Lista 21 CFR 178.3297

Propiedades

PROPIEDAD	VALOR TÍPICO	UNIDAD
VEHÍCULO	POLIETILENO	
PORCENTAJE DE USO RECOMENDADO	2.0 - 4.0	%
ESTABILIDAD TÉRMICA	200 - 220	°C
CONCENTRACIÓN	78 - 80	%
APLICACIONES	INYECCIÓN Y SOPLO EN PE	
TIPO DE PIGMENTO	INORGÁNICOS	

El porcentaje de uso puede variar, dependiendo del calibre de la lámina, película o pieza, es recomendable hacer pruebas para tener una concentración óptima en cada aplicación.

La información contenida en esta hoja de datos no ofrece garantía alguna conforme a los fines que destine el usuario. POLIRESIN recomienda encarecidamente a sus clientes la realización de ensayos previos y las comprobaciones pertinentes para así determinar la idoneidad de nuestros productos.

POLIRESIN no da garantías adicionales explícitas o implícitas, por ejemplo garantías de comercialización o de aplicaciones específicas en el uso de este material y en ningún caso será responsable de daños incidentales o consecuentes.
El uso del producto indica la aceptación de lo anteriormente mencionado.