

FICHA TÉCNICA

REFERENCIA: PIGMENTO NEGRO MASTERBATCH (B40)

El pigmento negro B40 es un Masterbatch al 40% de negro de humo en base LDPE. Está diseñado para usar en procesos de inyección, soplado y extrusión película.

DESCRIPCIÓN	PROPIEDADES FÍSICAS	
Pigmento Negro Masterbatch B40	Densidad (23°C)	1105 Kg/m ³
	Vehículo	LDPE
	Contenido negro de humo	39%±2%
	Índice de fluidez (21.6kg/190°C)	9g/10min
	Punto de fluidez	130°C
	Cenizas	20%
	Contenido de humedad	<0.3%
	Apariencia	2.2x2.5mm negro granular

Propiedades: El Masterbatch negro B40 se produce con negro de humo de alta calidad, vehículo LDPE y aditivos especiales a través de apropiados procesos de mezcla con altos estándares de calidad.

Aplicaciones: Utilizado en LDPE, HDPE, LLDPE, PS, POM, Nylon, PPO, PC, ABS, PBT, PVC y procesos PP.

Dosificación: Se recomienda aplicar del 1% al 3% mezclado con resina plástica (sujeto a los requerimientos del producto final).

Almacenamiento: Mantener en un lugar seco y cubierto.

Embalaje: 25kg de peso neto en bolsa plástica, empaque de papel.