

## FICHA TÉCNICA

### REFERENCIA: PIGMENTO NEGRO MASTERBATCH (B35)

El pigmento negro B35 es un Masterbatch al 35% de negro de humo en base LDPE. Está diseñado para usar en procesos de inyección, soplado y extrusión película.

DESCRIPCIÓN	PROPIEDADES FÍSICAS	
<b>Pigmento Negro Masterbatch B35</b>	Densidad (23°C)	1105 Kg/m <sup>3</sup>
	Vehículo	LDPE
	Contenido negro de humo (%)	34 ± 1
	Índice de fluidez (21.6kg/190°C)	12 g/10min
	Punto de fluidez (°C)	130
	Cenizas	20%
	Contenido de humedad (%)	< 0.3
	Apariencia (mm)	2.2 × 2.5 Negro granular

- Propiedades:** El Masterbatch Negro B35 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:** 25 kg de peso neto en bolsa plástica, empaque de papel.