



La Red
— reciclados plásticos —

by  **VEOLIA**



FICHA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Nombre: PEAD Amarillo

R-HDPE-GR-YE-Q1

Descripción: Polietileno reciclado de alta densidad


Origen: Botellas amarillas de Post-consumo

Forma: Granza

Color: Amarillo

Embalaje: Sacos de 25 kg hasta los 1200 kg en palet o Big-Bag con 1200 kg en palet, enfundados y protegidos con film estirable para el almacenaje exterior.

CARACTERÍSTICAS	METODO DE ENSAYO	CONDICIONES DE ENSAYO	VALOR	UNIDADES
PARÁMETROS FÍSICOS				
INDICE DE FLUIDEZ	ISO 1133	190 °C - 2,16 Kg	0,200 - 0,350	g/10min
DENSIDAD	ISO 1183	23 °C	0,945 - 0,970	g/cm ³
HUMEDAD	Método interno	200 °C	< 0,09	%
CENIZAS	ISO 3451-1	600 °C	< 3	%
INSPECCIÓN VISUAL DE LA GRANZA				
APARIENCIA SUPERFICIAL	Muy Poco Rugosa			
CUERPOS EXTRAÑOS PEAD	Ausencia			

OBSERVACIONES


Fecha: Octubre 2023

Revisión: 4