

ROTOKROM BLANCO

Descripción.

Copolímero de Polietileno Lineal de Media Densidad Grado Hexeno, con estabilizador UV 8.

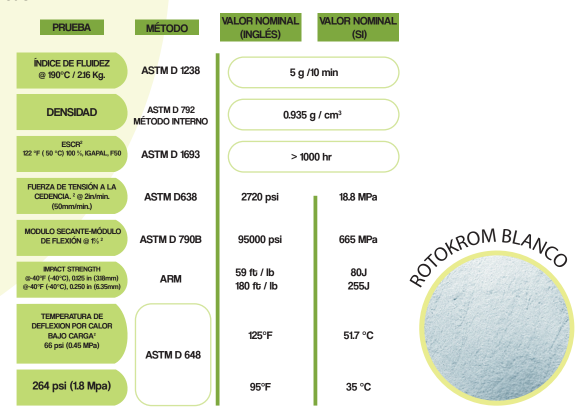
Ofrece máxima resistencia al calor y estabilidad a los rayos UV, con un amplio rango de procesamiento, retención al color y larga vida útil, excelente resistencia al impacto y resistencia al resquebrajamiento bajo tensión.

Aplicación: Diseñado para aplicaciones que requieren una excelente estética combinado con una baja de formación y buenas propiedades mecánica. Para contenedores intermedio, productos a granel, juguetes, para usos generales, tanques de agua, para acabado interno principalmente de las piezas, y recomendado hasta 5000 L en tanques.

Cumple la resina base:

- Regulación 21 C.F.R. 177.1520 (c)3.1 de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de EE. UU.
- European Commission Regulation (EU) No. 10/2011.
- Norma NSF/ANSI (Artículos 4 y 5) de la Fundación de Saneamiento Internacional.
- RoSH Directive 2011/65/EU Anexo II; 2002/95/EC libre de Cadmio, Plomo, Mercurio, Cromo Hexavalente, Bifenilos (PBB) y Éteres Difenil Polibromados (PBDE).

Propiedades Típicas.



Nota:² Placa Moldeada y probada conforme a la norma ASTMD4976.