



Iztavil P 1069

DATOS DEL PRODUCTO:

Iztavil P-1069 es un homopolímero de PVC polimerizado por el proceso de Emulsión que se caracteriza por presentar un muy alto valor K, ha sido diseñado especialmente para productos que requieren altas propiedades mecánicas, debido a su bajo contenido de emulsificantes presenta excelente transparencia, alta resistencia al agua y a solventes además de buena adherencia a superficies metálicas.

USOS COMUNES:

Productos que requieren altas propiedades mecánicas, plasisoles para sello de tapas, recubrimiento de pisos vinílicos, guantes para uso médico (examinación), recubrimiento de telas y pieles sintéticas, recubrimientos metálicos (organosoles).

PRESENTACIÓN:

Sacos de Papel KRAFT (2 capas) de 25 kg.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenaje Interior. Evitar sitios calientes. Evitar aglomeración por compactación.

CERTIFICADOS DE CALIDAD:

ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2004. Planta certificada Industria Limpia.

Propiedades	Unidades	Especificaciones	Método de Análisis
Valor K	-	80	IC-LAB-8248
Viscosidad Brookfield	cps	3750	D-1824
Índice de Viscosidad 2.5/20	-	1.4	D-1824
Viscosidad Severs	cps	10350	D-1823
Marca	-	4.8 mín.	IC-LAB-8246
Fineza	-	5.7 mín.	IC-LAB-8246
Volátiles	%	0.3 máx.	D-3030

Oficina

Av. Neptuno No.33

Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730

Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422

www.ameripolchemical.com.mx

E-mail:direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta

A.V uno norte No.15

Bodega 1C Parque industrial Cartagena

Tultitlan Edo. De Mexico

C.P. 54934 Tel. 58882286

