

ADMER™ NF358E Anti-Fog

Fabricante	Mitsui Chemicals, Inc.	Categoría	LDPE
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ADMER® NF358E es una resina de unión basada en LDPE, injertada con anhídrido maleico, desarrollada para aplicaciones de película multicapa compuestas de PE, PA, EVOH o aluminio. El rendimiento de adhesión superior y la alta transparencia la convierten en la elección perfecta para películas de barrera multicapa, especialmente en aplicaciones antifogging.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Antivaho	-	-
	Contacto Alimentario Aceptable	-	-
	Buena adhesión	-	-
	Alta claridad	-	-
Usos	Película	-	-
	Aplicaciones en Servicio de Alimentos	-	-
	Película multicapa	-	-
	Aplicaciones alimentarias no	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	específicas Piezas transparentes		
Certificaciones de organismos	FDA Contacto Alimentario, Clasificación No Especificada	-	-
Método de procesamiento	Extrusión	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.910 g/cm ³	-	ASTM D1505
Índice de fluidez de masa (MFR)	1.6 g/10 min	-	ASTM D1238
Dureza Durometro	44	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción		-	ASTM D638
	8.00 MPa	1160.3 psi	-
	15.0 MPa	2175.57 psi	-
Elongación a la tracción	%	-	ASTM D638
Impacto Izod sin entalla (Área)	Sin ruptura	-	ASTM D256

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de reblandecimiento Vicat	82.0 °C	179.6 °F	ASTM D1525

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.