

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Fecha de actualización: 07/11/2023

Versión: 3

(**) Indica cambios respecto la versión anterior

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1 Identificador de producto:

Otros medios de identificación:

Protector film

040301 (35cm x 25Yds)

040302 (60cm x 25Yds)

040303 (90cm x 25Yds)

040304 (120cm x 25Yds)

040305 (180cm x 25Yds)

1.2 Datos del proveedor de la ficha de datos técnicos: (Véase el encabezado de la FDT).

1.3 Teléfono de emergencia: 93 860 49 23 (8:00 -17:30).

SECCIÓN 2. DESCRIPCIÓN

Rollo de plástico con cinta de enmascarado incorporado de 19mm que se utiliza para proteger las piezas del vehículo que no se van a pintar.

Dispone de un tratamiento exterior de corona para asegurar una buena adherencia de la pintura sobre el plástico.

SECCIÓN 3. PROPIEDADES GENERALES DE LA CINTA ADHESIVA

TEST	VALOR	TOLERANCIA	MÉTODO
Papel semi crepe	57 g/m ²	5%	PS-QUA-16
Peso total (adhesivo + papel)	93 g/m ²	5%	PS-QUA-16
Espesor	0,12 mm	10%	AFERA 4006
Adhesión	2,2 n/cm	10%	AFERA 4001
Tensión de rotura	3,2 n/cm	10%	AFERA 4004
Elasticidad	10%	2%	AFERA 4005
Resistencia máxima	80°C	Máx.	

SECCIÓN 4. PROPIEDADES GENERALES DEL POLIETILENO

Densidad nominal:	0,946 g/cm ³
Punto de fusión de cristalin:	126 a 130°C
Temperatura de ignición aproximada:	350°C
Adhesión:	8 micras +/- 10%
Tensión de rotura:	50 dinas mínimo

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.