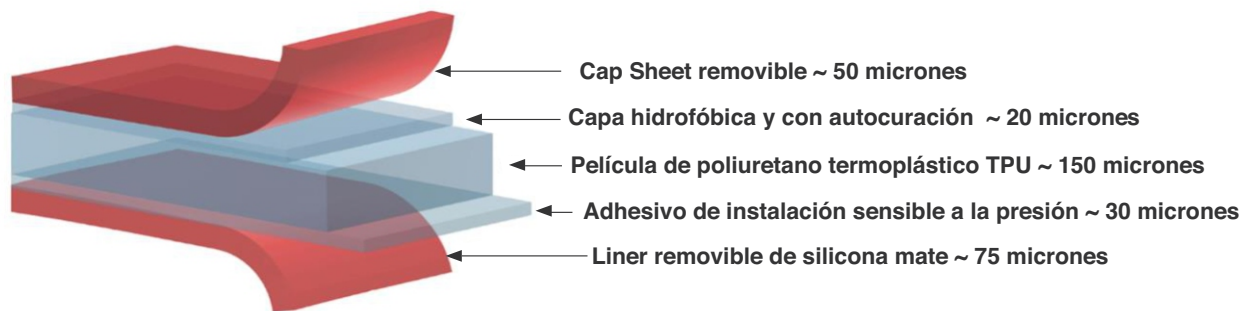


Película Protectora de Pintura Global: Ficha Técnica

El PPF Global es una película protectora de pintura especialmente formulada que consiste de un adhesivo sensible a la presión de alto rendimiento, una película ultra transparente de Poliuretano (TPU) y revestimiento autocuración exclusivo para proteger superficies de pintura de automóviles contra los efectos nocivos de las gravillas y la abrasión.

Construcción del producto :



Características principales:

- ✓ Excelente claridad óptica
- ✓ Excelente resistencia a las manchas
- ✓ Propiedad de autocuración
- ✓ Propiedad hidrofóbica
- ✓ Antiamarilleo
- ✓ Excelente resistencia química
- ✓ Fácil de instalar en superficies curvas

Rendimiento de Propiedades :

Sr. No.	Propiedad	Estándares	Medición Unidad	Valores típicos
Propiedades mecánicas				
1	Resistencia al desprendimiento: 20 min @24°C	FTM 01	kg/in	> 0.8 kg/ inch
2	Resistencia al desprendimiento: 72 Hrs @24°C	FTM 01	kg/in	> 1.2 kg/ inch
3	Brillo a 60°	ASTM D-2457	%	> 85%
4	Resistencia a tracción	ASTM D-882	Mpa	>20
5	Alargamiento	ASTM D-882	%	>250
Rendimiento de Envejecimiento				
6	Envejecimiento por Calor 80° C/ 168 Hrs	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
7	Inmersión en agua 168 Hrs at 40°C	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
Resistencia a las manchas				
8	Resistencia al agua y al jabón Prueba de goteo durante 10 min.	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
9	Ácido de batería Prueba de goteo durante 10 min.	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
10	Diesel Prueba de goteo durante 10 min.	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
11	Aceite Motor SAE Prueba de goteo durante 10 min.	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales
12	Aceite Hidráulico Prueba de goteo durante 10 min.	Interno	-	Pasa:-sin efectos perjudiciales

Condiciones de instalación:

La temperatura recomendada de la superficie del vehículo y del aire ambiente debe estar entre 20°C y 30°C. La aplicación debe realizarse en una zona libre de polvo y alejada de la luz solar directa.

Condición de almacenamiento:

La vida útil de esta película es de un año cuando se almacena en su embalaje original a la temperatura oscilando entre 18 y 26 °C y Humedad Relativa entre 50 y 60 %.

Notes:

The values listed herein are typical values. They are intended only as a source of information. Prior to application, the user must determine the suitability of the product for its intended use and assumes all risk and liability.