



FICHA TÉCNICA DO DYNOMatt® PAINT PROTECTION FILM

DYNOMatt PAINT PROTECTION FILM (PPF) é um filme de proteção da pintura de acabamento matte PPF com o revestimento exclusivo de Hydrophobe® da STEK. O estilo matte com acabamento acetinado do DYNOMatt certamente fará com que o seu carro se destaque dos demais! O HYDROphobe melhora a resistência a marcas d'água, insetos, excrementos de aves, óleos de estrada, fumaça e poluentes que podem criar manchas, amarelar e deixar a superfície do filme opaca. Com as suas excelentes propriedades "à prova de choque", protege a pintura do veículo contra lascas, arranhões, marcas das escova dos lava-carros etc. As propriedades do HYDROphobe ajudam o DYNOMatt a fornecer o mais elevado nível de proteção disponível a partir de um filme de proteção da pintura.

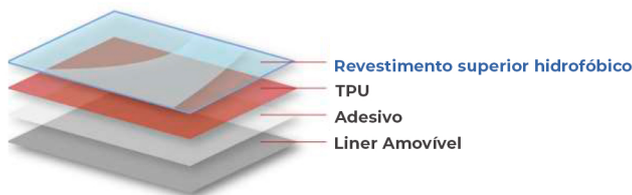
PROPRIEDADES DA SUPERFÍCIE DE REVESTIMENTO SUPERIOR

- Acabamento fosco-acetinado
- Revestimento superior nano-vidro hidrofóbico para máximo desempenho como repelente de água
- Regeneração de pequenos arranhões etc.
- Superfície nano-vitrocerâmica de anti-contaminação

MATERIAL DO FILME

Este filme é de policaprolactona, película TPU alifático (poliuretano térmico). É um filme com o mínimo de gel, não amarela, é resistente aos UV, usado em uma ampla gama de aplicações para proteger os veículos expostos a ação do tempo.

ESTRUTURA DO FILME



PROPRIEDADES FÍSICAS

Espessura do filme de Uretano	150 μ m \pm 3
Taber Abraser	<3,5g /1000g (ASTM D-1044)
Brilho	>80
Resistência	5000psi (D-412)
Resistência a ruptura	550% (D-412)
Desgaste pela Ação do Tempo	"Desgaste pela Ação do Tempo: sem alterações (6500W Arco de Xenon, irradiação: 0,51 W/m ² (340 nm), 18°C, Humidade relativa 50%, 1000 horas)"

PROPRIEDADES ADESIVAS

Reajustável, removível, não amarela, adesivo acrílico crystal-clear de alto desempenho