

SHN185M

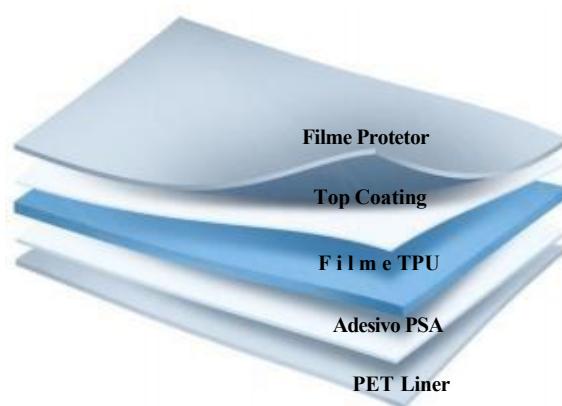
1. Aplicação do produto

Este produto é usado principalmente para proteção da pintura automotiva, protegendo eficazmente a pintura, estendendo a vida útil da pintura proporcionando um efeito fosco único.

2. Características do Produto

1. O acabamento fosco destaca a pintura, trazendo um efeito sofisticado.
2. Atende aos padrões industriais de anti amarelamento ≤ 2 .
3. Alta resistência a manchas, a corrosão de agentes externos e protege efetivamente a pintura dos carros.
4. Excelente resistência ao desgaste e a riscos.

3. Estrutura do Produto



4. Desempenho do Produto

4.1 Especificações do Produto

Item	Especificações
Espessura (Top coat+TPU+cola)	185 (μm)
Largura	1520.0 (mm)
Regeneração	Por calor
Repelência	Hidrofóbico

4.2 Propriedades Físicas

Teste	Parâmetro do teste	Resultado do teste	Método do teste
Brilho (60°)	18~32 (%)	14.6	GB 8807
Alongamento na ruptura (Top coating)	90~115 (%)	91.0	GB/T 1040.1
Alongamento na ruptura (produto final)	≥ 250 (%)	387.1	GB/T 1040.1
Resistência à tração do produto final	≥ 60 (N/25mm)	113.6	GB/T 1040.1
Força de destacamento (release)	≤ 0.35 (N/25mm)	0.287	GB/T 2792
Tack Inicial	≥ 8 (N/25mm)	14.1	FTM 9
Força remoção 24h, 180°	≥ 15 (N/25mm)	19.4	GB/T 2792

Nota: Os dados acima são típicos de testes laboratoriais e servem apenas como referência.