

NOME DO PRODUTO

Power Peel

CÓDIGO:

90553

FICHA TÉCNICA

Revestimento plastificante removível à base d'água, desenvolvido para proteger paredes e superfícies internas de cabines de pintura contra overspray, facilitando a manutenção e limpeza.

ESPECIFICAÇÕES

Volume: 5L

Espessura do filme úmido: 125 µm

Espessura mínima do filme seco para remoção: 60 µm

Cobertura: 5-6 m²/L/camada

Resistência térmica: Até 120°C

Viscosidade:

- Branco: 2800 cps
- Transparente: 2500 cps

Sólidos por volume:

- Branco: 406 g/L
- Transparente: 372 g/L

Tempo de secagem:

- 20°C: 40-80 minutos (dependendo da espessura e fluxo de ar)
- 60°C: 15 minutos

Versões disponíveis:

- Branco (Código 905540): Indicado para paredes de cabines de pintura.
- Transparente (Código 905539): Indicado para luminárias e janelas.

Número de camadas recomendadas: Mínimo de 1 camada

Sobreposição: até 7 camadas

Durabilidade: até 6 meses

Armazenamento:

Temperatura recomendada de 15-20°C. Manter em local seco e escuro.

Validade: 18 meses



NOME DO PRODUTO

Power Peel

CÓDIGO:

90553

APLICAÇÕES:

1. Preparação da superfície: Certifique-se de que a superfície esteja limpa, lisa e livre de ferrugem ou porosidade excessiva.
2. Métodos de aplicação:
 - Rolo de pintura.
 - Pistola de pulverização SPG500 (agulha de 2,5 mm, 2,5-3,0 bar).
 - Tanque de pressão SPG80 (agulha de 2,5-3,0 mm, 3,0 bar).
 - Sistema airless (bico de 0,017").
3. Aplicação em paredes:
 - Aplicar Power Peel Branco em toda a cabine.
 - Aguardar secagem completa.
4. Aplicação em luminárias e janelas:
 - Remover a película branca sobre as áreas de iluminação.
 - Aplicar Power Peel Transparente nas luminárias e janelas.
 - Aguardar secagem completa.
5. Para proteção extra com revestimento pegajoso:
 - Aplicar duas camadas de Power Peel Branco.
 - Aplicar duas camadas de Power Peel Transparente sobre as luminárias e janelas.
 - Finalizar com uma camada de CBP Finixa, caso necessário.