



Decor Metálica

Metallic D100 D200 D3000

Deco Metallic P6000

TEXTILE DESIGNER

Películas brilhantes com efeito espelho, acabamento escovado em ouro, prata, carbono, flocos, etc. Ideal para montras, restaurantes, vidros, espelhos.

Podem ser aplicadas em espaços interiores e exteriores

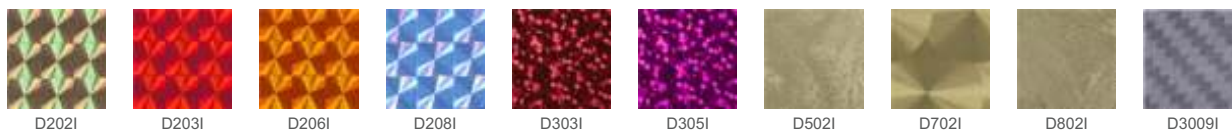


Metallic D100 D200 D3000

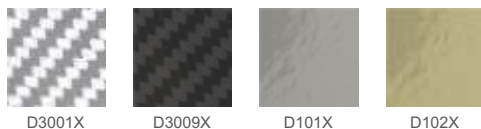
Espelho Cores e Padrões Prata



Mosaico, Flocos, Carbono e Padrões Ouro



Carbono, Escovado e Espelho



Metallic D100 | D200 | D3000

Película em PVC calandrado, opaca de 65µ de espessura, com adesivo acrílico de base solvente de adesão permanente. Suporte em papel com 145 gr/m² de espessura. Para aplicações em espaços interiores e exteriores

Para mais informações e dados técnicos consulte o site www.dimatur.pt

Armazenamento

Durabilidade em armazém: 1 ano quando armazenado na sua embalagem original, a uma temperatura entre os 20 e os 25°C e humidade relativa entre os 50 e os 55°C

Dimensões

Comprimento: 2.5m | 5m | 22m
Largura: 610mm | 1220mm

Durabilidade

3 anos

CHENG'S
dumplings

Deco Metallic P6000

Escovado e Espelho



P6871B

P6877B

P6870B

P6872B

Durabilidades (anos) Para as durabilidades específicas de cada cor consulte a ficha técnica em www.dimatur.pt

Cor	Exposição interior vertical ($\pm 10^\circ$) Clima da Europa central	Exposição exterior vertical ($\pm 10^\circ$) Clima da Europa central
Ouro	5	meio ano
Prata	5	1
Alumínio Escovado	5	1
Rose Gold	5	meio ano

Deco Metallic P6000

Película de poliéster, opaca de 50 μ de espessura, com adesivo acrílico de base solvente de adesão permanente. Suporte em papel com 137 gr/m² de espessura. Para aplicações em espaços interiores e exteriores

Armazenamento

Durabilidade em armazém: 2 anos quando armazenado na sua embalagem original, a uma temperatura +20°C e humidade relativa de 50%

Dimensões

Comprimento: 30m
Largura: 615mm | 1230mm

Durabilidades

Até 5 anos consoante a cor. A diferença entre os vários pigmentos de cor é determinante e influenciadora quanto ao seu período de descoloração.

Uma durabilidade estimada é atribuída a cada cor através dos testes de envelhecimento sob raios UV e exposição natural.



Decor Metálica