

QUALIDADE NA QUAL VOCÊ PODE CONFIAR

Fundada em 1950, a empresa Plaskolite é fabricante líder de chapas acrílicas, termoplásticas e espelhadas. A chapa espelhada é empregada em grande escala como substituição aos espelhos de vidro, principalmente quando a segurança é um fator, dando assim maior liberdade aos designers do que a permitida pelo vidro comum. Além dos tamanhos padrão pronta entrega, a Plaskolite atende às suas necessidades de tamanho, tolerância e entrega.

Os produtos que você deseja

A chapa espelhada da Plaskolite está disponível em:

- Acrílico — o substrato mais usado para espelhos, com maior variedade de espessura, cores, tamanhos e padrões.
- PETG — mais forte que o acrílico. Pode ser moldado, estampado ou perfurado.
- Policarbonato — recomendado nas aplicações que exigem alta resistência ao impacto, ao calor e às chamas.

Pronta para ser aplicada

A chapa espelhada Plaskolite pode ser cortada a laser, serra, fresa, ou bisotada, cimentada ou impressa. É ideal para painéis cancelados, displays para cosméticos, PDVs de mesa, brinquedos, equipamentos e sinalização de shoppings. As faces posteriores e frontais disponíveis são:

- FABBACK® — a face posterior mais resistente e durável existente para proteção contra riscos.
- Máscara de papel padrão branca ou marrom.
- Face posterior adesiva sensível à pressão para fácil uso em outras superfícies.

PLASKOLITE, INC.
www.plaskolite.com

P.O. BOX 1497 • COLUMBUS, OHIO 43216
614.294.3281 • FAX 877.538.0754 • E-mail: plaskolite@plaskolite.com

Para localizar o distribuidor Plaskolite mais perto de você, ligue para
1.800.848.9124

©2007 Plaskolite, Inc. Todos os direitos reservados

Este folheto não representa uma oferta de venda pela Empresa. As vendas da Empresa são feitas SOMENTE mediante os Termos e Condições de Venda em vigor, que constam nos documentos de Aceitação e Faturas. Uma cópia dos Termos e Condições de Venda da Empresa é fornecida mediante solicitação. Os detalhes fornecidos são os corretos na ocasião de sua publicação. Contudo, as descrições fornecidas não constituem garantia de que o produto seja adequado para qualquer aplicação. A EMPRESA NÃO OFERECE NENHUMA GARANTIA, NÃO SE COMPROMETE NEM ACEITA NENHUMA RESPONSABILIDADE, SALVO PELO EXPOSTO NOS TERMOS E CONDIÇÕES DE VENDA EM VIGOR.



Espelho acrílico translúcido
FABBACK®

Espelho
acrílico texturizado

Espelho acrílico colorido
FABBACK®

Espelho para meios
de transporte

Espelho de policarbonato

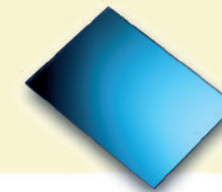
Espelho
transparente

Espelho de PETG

Espelho para
primeira superfície

Espelho antiembaçante

PLASKOLITE, INC.



Espelho acrílico translúcido FABBACK®

Fabricado com chapa acrílica contínua Optix®, com a face posterior mais forte existente, esta chapa tem resistência virtual a riscos durante o processo de fabricação.

Metalização a vácuo com alumínio produz superfície refletiva de superior qualidade.

- Disponível em chapas de tamanho padrão de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível em chapas de 914 mm x 1524 mm a 2032 mm x 3048 mm (36 pol x 60 pol a 80 pol x 120 pol); tamanhos especiais por encomenda
- Disponível nas espessuras de 1,5 mm a 6 mm (0,060 pol a 0,236 pol)
- Película padrão de 2 mil; película cortada a laser de 3 mil e máscara de papel, disponíveis

Espelho acrílico texturizado

Três texturas interessantes para atender às necessidades de design:

- Textura pontilhada A-81
- Textura prismática
- Textura antirreflexiva
- Disponível na espessura de 3,2 mm (0,125 pol), em chapa de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Tamanhos e espessuras especiais também disponíveis

Espelho acrílico colorido FABBACK®

Disponível em 19 cores padrão. Muitas cores e tamanhos especiais por encomenda.

- Disponível em chapas de tamanho padrão de 1219 mm x 2451 mm (48 pol x 96,5 pol)
- Espessura de 3 mm (0,118 pol) somente nas cores em estoque
- Cinza 2064 e bronze 2404 disponíveis na espessura de 6 mm (0,236 pol)
- Disponível nas cores: âmbar 2422, azul 1000, azul 2069, azul 2424, bronze 1600, bronze 2404, dourado 1300, cinza 1050, cinza 2064, verde 2414, verde 4674, laranja 1119, rosa 1450, roxo 1020, vermelho 1310, vermelho 1400, vermelho 2423, verde-azulado 2120 e amarelo 2208
- Espelho acrílico com bordas verde disponível
- Película de 3 mil cortada a laser disponível

Espelho classe transporte

Classe marinha é uma chapa acrílica espelhada FABBACK® de alta qualidade. Duplamente inspecionada durante o processo de fabricação para garantir o máximo em qualidade. Muito utilizada nas cabinas de barcos e iates.

- Disponível em 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 3 mm a 6 mm (0,118 pol a 0,236 pol)
- Tamanhos e espessuras especiais também disponíveis
- Revestimento Armadillo resistente a riscos disponível

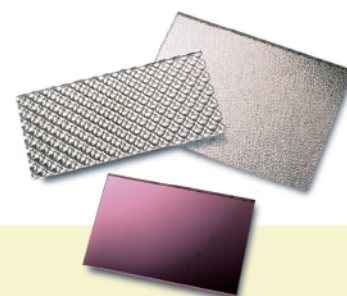
Classe aeronáutica é um espelho de policarbonato de alta qualidade, resistente à abrasão, projetado especificamente para uso em aplicações aeronáuticas complexas. É resistente a rachaduras e estilhaçamento e não suporta combustão contínua, o que o torna ideal para uso em banheiros de aviões comerciais.

- Atende aos requisitos retardantes de chamas FAR 25.853(a)
- Disponível em 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 0,8 mm a 3 mm (0,030 pol a 0,118 pol)
- Tamanhos e espessuras especiais também disponíveis

Espelho de policarbonato

Oferece excelente resistência, segurança e resistência às chamas.

- Disponível em chapas de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 3 mm e 6 mm (0,118 pol e 0,236 pol)
- Chapa transparente e chapa para primeira superfície disponíveis
- Revestimento Armadillo resistente a riscos disponível
- Bronze 2404 e cinza 2064 disponíveis na espessura de 3 mm (0,118 pol)
- Fornecido com máscara de papel dupla face



Espelho transparente

Também chamado de espelho bidirecional. Uma película de alumínio semitransparente depositada no substrato permite que uma porcentagem da incidência de luz atravesse, refletindo o restante. No lado iluminado, é um espelho. No lado escuro, é transparente. Utilizado em operações de monitoramento e vigilância.

- Disponível em chapas de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 3 mm e 6 mm (0,118 pol e 0,236 pol)
- Disponível em cores
- Disponível em acrílico ou policarbonato
- Tamanhos e espessuras especiais também disponíveis

Espelho de PETG

Combina propriedades versáteis de fabricação com ótima resistência ao impacto, boa flexibilidade de design e rapidez de produção. Chapa mais fina, ideal para brinquedos, cosméticos e material de escritório.

- Disponível em chapas de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 0,8 mm a 3 mm (0,030 pol a 0,118 pol)
- Fornecido com polyfilm ou máscara de papel

Espelho para primeira superfície

Espelho de dupla face que reflete a luz incidente nas duas direções. A reflexão dupla face é ideal para as aplicações com a parte traseira exposta, ou quando é necessária a reflexão nas duas direções.

- Disponível em chapas de 1219 mm x 2438 mm (48 pol x 96 pol)
- Disponível nas espessuras de 3 mm e 6 mm (0,118 pol e 0,236 pol)
- Disponível em cores
- Disponível em acrílico ou policarbonato
- Tamanhos e espessuras especiais também disponíveis

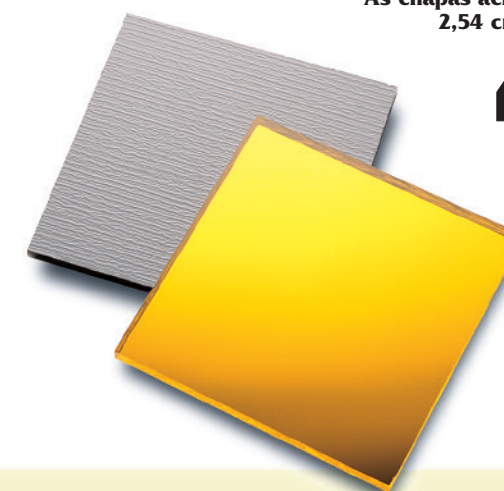
Espelho antiembaçante

O revestimento antiembaçante é aplicado ao espelho de acrílico FABBACK® de alta qualidade e ao espelho de policarbonato em um ambiente limpo certificado como Classe 10. O espelho antiembaçante é projetado para bom desempenho nas condições mais extremas. Utilizado normalmente em espelhos para barbear/chuveiros, espelhos odontológicos e em saunas e academias.

- Disponível com revestimento antiabrasão
- Ligue para obter preços

As chapas acrílicas totalmente espelhadas são produzidas com 2,54 cm (1 pol) extras no comprimento e largura.

FABBACK®



A chapa acrílica espelhada FABBACK® oferece a melhor proteção posterior existente no mercado. A durabilidade dessa chapa a torna extremamente resistente a riscos durante sua fabricação.