

Torne-o Brilhante. Torne-o Real.



Acrílico regular



TruLife™

trulife™
Anti-Reflective Single-Sided Acrylic
for Facemounting and Printing

Um acrílico novo, inovador e antirreflexo para montagem de face/segunda superfície e aplicações de impressão

A Tru Vue orgulhosamente apresenta o Acrílico Anti-refletor de Face Única TruLife™. O nosso produto é único e exclusivo. foi desenvolvido especificamente para montagem de face/segunda superfície e impressão direta no substrato. A utilização do TruLife™ proporciona uma aparência contemporânea para belas artes e fotografia a fim e garantir cores brilhantes e uma aparência muito real simplesmente impossível de comparar com outros produtos acrílicos. Tal fato deve-se ao mesmo ser fabricado com o nosso revestimento antirreflexo exclusivo que cria uma superfície praticamente invisível, eliminando reflexos perturbadores e o brilho irritante associados a outros acrílicos. E, ao contrário de outros acrílicos que atraem facilmente a poeira e os riscos, o TruLife™ é antiestático e resistente à abrasão. Uma ideia verdadeiramente brilhante!

TruLife™ Recursos do Acrílico Antirreflexo:

- Visualização antirreflexo na montagem de face/segunda superfície ou diretamente impresso no lado oposto
- Cores vibrantes, profundidade e clareza
- Aparência contemporânea
- Resistente à corrosão
- Antiestático*
- 99% Proteção UV
- Leve e resistente a riscos e danos
- Limpa-se como o vidro; Não são necessários produtos de limpeza especiais para acrílico

Espessura	Tamanho	Metros quadrados/folha	Configuração da embalagem
3,0 mm (1/8 pol.)	48" x 96" (2438 mm x 1219 mm)	32 (2,97 metros quadrados)	25 folhas por palete ou 25 caixas por palete / 1 folha por caixa
4,5 mm (3/16 pol.)	72" x 96" (2438 mm x 1829 mm)	48 (4,46 metros quadrados)	1 a 26 folhas por caixa
6,0 mm (1/4 pol.)	72" x 120" (3048 mm x 1829 mm)	60 (5,57 metros quadrados)	1 a 20 folhas por caixa

* Propriedades antiestáticas no lado de visualização

Cuidado e manuseio:

- A TruLife™ está coberta com uma película de máscara protetora em ambos os lados, além de uma fita de identificação do produto.
- A fita de identificação do produto será etiquetada com "IMPRIMIR/MONTAR NO LADO OPOSTO" para identificar o lado imprimível e montável. Não remover a película protetora ou a fita de identificação do produto antes de determinar qual o lado a imprimir/montar. Não imprimir/montar do lado antirreflexo (o lado com a fita de identificação do produto).
- Para remover a máscara, comece por um dos cantos e puxe na direção do lado oposto da folha devagar e de modo uniforme sem parar.

Para identificar o lado imprimível/montável se a máscara ou a fita de identificação do produto tiverem sido removidos:



Lado imprimível/montável:

Colocar a ponta da caneta diretamente sobre a superfície do acrílico. As pontas irão se encontrar sobre o acrílico refletivo.



Lado AR Revestido:

Colocar a ponta da caneta diretamente sobre a superfície do acrílico. As pontas não se encontram sobre o acrílico refletivo; existe uma lacuna.

Corte cont.

- As bitolas de 6,0 mm e superior devem ser ajustadas com uma serra elétrica, cuja lâmina deve ser especificamente concebida para cortar acrílico. Para obter uma lista das lâminas de serras recomendadas, contacte a Linha de Apoio Tru Vue para o número 800-282-8788.
- NÃO tente cortar o Acrílico Anti-refletor de Face Única da TruLife™ com um laser. O calor extremo pode causar formação de fissuras, o que pode resultar na delaminação do revestimento.

Limpeza:

O Acrílico Anti-refletor de Face Única TruLife™ limpa-se facilmente, tal como o vidro. Não são necessários produtos de limpeza especiais para acrílicos. Apresentamos algumas dicas de limpeza simples:

- Colocar o acrílico sobre uma superfície livre de resíduos e pó.
- Limpe com um pano de microfibras seco e sem pó, esfregando num movimento suave e circular.
- Quando necessário, utilize um produto de limpeza para vidros sem amoníaco ou faça uma solução de limpeza misturando 1 parte de água e 1 parte de álcool isopropílico. Aplique o produto de limpeza no pano e limpe.
- NÃO utilize um produto de limpeza para acrílicos ou um agente de polimento. NÃO tente polir arranhões manualmente ou com uma camurça neste produto, pois tal pode causar danos no revestimento.

Armazenamento:

- Evitar armazenar em zonas com possibilidade de ocorrência de condensação.
- A máscara deve ser deixada sobre a folha durante o armazenamento e o ajuste para prevenir danos. Se a película de máscara protetora tiver sido removida, use uma folha de algodão grossa um papel de pH neutro para intercalar durante o armazenamento. O intercalamento adequado durante o armazenamento permite a reutilização.
- Se as folhas de acrílico estiverem armazenadas na vertical, é necessário ter o cuidado de evitar o seu empenamento. As folhas devem ficar com um ângulo não superior a 10 graus a partir da vertical e ser totalmente suportadas a fim de prevenir que se curvem ou caiam.
- Se as folhas forem armazenadas na horizontal, as folhas maiores devem ser empilhadas na base para prevenir que as mesmas se curvem.
- O acrílico não é afetado por ambientes ou por temperaturas de armazenamento normais, e pode suportar temperaturas extremas de 30 graus negativos F (-34 graus C) a 140 graus F (60 graus C) quando transportadas. As temperaturas excessivas não são recomendadas para o armazenamento a longo prazo.

trulife™
Anti-Reflective Single-Sided Acrylic
for Facemounting and Printing

www.tru-vue.com



A Tru Vue® e o logótipo da True Vue são marcas comerciais registadas e a TruLife™ é uma marca comercial da Tru Vue, Inc, McCook, IL EUA. © 2014 Copyright Tru Vue, Inc. Todos os direitos reservados. M99-01375POR 0514

Fabricante de confiança de produtos de vidro de elevado desempenho para a indústria de caixilhos.

