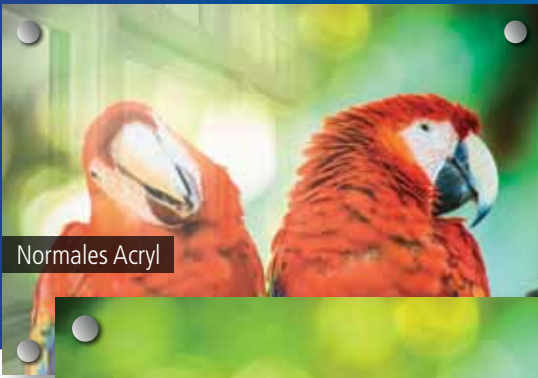


Brillante Farben. Echte Wiedergabe.



Normales Acryl



TruLife™

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

Neues, innovatives antireflexives Acrylglas für stirnseitige Oberflächenmontage und Direkt Druckenwendungen

Tru Vue stellt mit Stolz unser TruLife™ einseitig entspiegeltes Acrylglas vor. Unser einzigartiges und spezialisiertes Acrylprodukt wurde eigens für die stirnseitige Oberflächenmontage und Direktdruck auf dem Substrat entwickelt. Mit TruLife™ geben Sie Kunst und Fotografie ein modernes Aussehen mit brillanten Farben und lebensnahem Erscheinungsbild, bei dem andere Acrylprodukte einfach nicht mithalten können. Wir erreichen diesen Standard durch unsere geschützte Antireflexbeschichtung, die eine nahezu unsichtbare Oberfläche schafft und störende Lichtreflexe sowie lästige Blendeffekte anderer Acrylscheiben eliminiert. Und im Gegensatz zu anderen Acrylscheiben, die schnell Staub fangen und zerkratzen, ist TruLife™ antistatisch und kratzfest. Eine wahrhaft brillante Idee!

TruLife™ Antireflexi-Acryl bietet:

- Antireflexive Ansicht bei stirnseitiger Oberflächenmontage oder direktem Druck auf der Rückseite.
- Leuchtende Farben, Tiefe und Klarheit
- Moderner Look
- Kratzfest
- Antistatisch*
- 99% UV-Schutz
- Bruchsicher und leicht
- Kann wie Glas gereinigt werden, keine Spezial-Acrylreiniger erforderlich

Dicke	Größe	m ² /Scheibe	Verpackungsangaben
3,0 mm (1/8 In.)	48" x 96" (2438 mm x 1219 mm)	(2,97 m ²)	25 Scheiben pro Palette oder 25 Kisten pro Palette / 1 Scheibe pro Karton
4,5 mm (3/16 In.)	72" x 96" (2438 mm x 1829mm)	(4,46 m ²)	1 bis 26 Scheiben pro Karton
6,0 mm (1/4 In.)	72" x 120" (3048 mm x 1829 mm)	(5.57 m ²)	1 bis 20 Scheiben pro Karton

* Antistatische Eigenschaften auf der Betrachtungsseite

Pflege und Handhabung:

- TruLife™ ist beidseitig mit einer Schutzfolie und einem Produktidentifizierungsband versehen.
- Das Produktidentifizierungsband ist folgendermaßen beschriftet, um die druckbare/montierbare Seite zu bezeichnen: "GEGENÜBERLIEGENDE SEITE BEDRUCKEN/MONTIEREN ". Entfernen Sie die Schutzfolie oder das Identifizierungsband nicht, bevor Sie festgestellt haben, welche Seite Sie bedrucken/montieren möchten. Nicht auf der antireflexiblen Seite drucken/montieren (Seite mit dem Produktidentifizierungsband).
- Um die Schutzfolie zu entfernen, beginnen Sie an einer Ecke und ziehen die Folie langsam, gleichmäßig und ohne Pausen zur gegenüberliegenden Seite der Scheibe hin ab.

Zur Erkennung der druckbaren/montierbaren Seite, wenn die Schutzfolie bzw. das Produktidentifizierungsband entfernt wurde:



Druckbare/Montierbare Seite:

Setzen Sie eine Stiftspitze direkt auf die Oberfläche des Acryls. Die gespiegelten Stiftspitzen treffen direkt aufeinander.



Beschichtete AR-Seite:

Setzen Sie eine Stiftspitze direkt auf die Oberfläche des Acryls. Die gespiegelten Stiftspitzen treffen nicht aufeinander, es besteht eine Lücke.

Zuschneiden (Forts.)

- Stärken ab 6,0 mm sollten mit einer elektrischen Säge und einem Sägeblatt zugeschnitten werden, das sich speziell zum Zuschneiden von Acryl eignet. Eine Liste der empfohlenen Sägeblätter erhalten Sie bei der Tru Vue Telefonauskunft unter at 800 282 8788.
- Schneiden Sie TruLife™ einseitig entspiegeltes Acryl NICHT mit einem Laser. Die extreme Hitze kann zu feinen Rissen führen, die zum Ablösen der Beschichtung führen können.

Reinigung:

TruLife™ einseitig-entspiegeltes Acryl kann ganz einfach wie Glas gereinigt werden. Es sind keine speziellen Acrylreiniger erforderlich. Hier finden Sie einige einfache Tipps:

- Legen Sie die Acrylscheibe auf eine saubere und staubfreie Oberfläche.
- Mit weichen, runden Bewegungen und einem trockenen, staubfreien Tuch oder Mikrofaser-Tuch kleine Stellen abwischen.
- Verwenden Sie ggf. einen Glasreiniger ohne Ammoniak oder mischen Sie eine klare Reinigungslösung aus 1 Teil Wasser und 1 Teil Isopropylalkohol. Tragen Sie den Reiniger auf das Tuch auf und wischen die Scheibe damit ab.
- Verwenden Sie KEINE Acrylreiniger oder Poliermittel. Versuchen Sie NICHT, Kratzer aus diesem Produkt von Hand auszupolieren/abzublänzen, da dies die Beschichtung beschädigt.

Lagerung:

- Vermeiden Sie Lagerbereiche, in denen Kondensation auftreten kann.
- Die Schutzfolie sollte bei der Lagerung und Anfertigung auf der Scheibe verbleiben, um Schäden zu vermeiden. Wenn die Schutzfolie abgezogen wurde, verwenden Sie zweilagigen Passepartout-Karton oder pH-neutrales Papier zum Schutz bei der Lagerung. Ordnungsgemäße Unterlegung bei der Lagerung sorgt für erneute Nutzbarkeit.
- Wenn die Acrylscheiben vertikal gelagert werden, muss darauf geachtet werden, dass sie sich nicht verziehen. Die Scheiben müssen in einem Winkel von höchstens 10° stehen und vollständig unterstützt sein, um Verbiegen oder Fallen zu vermeiden.
- Wenn Sie die Scheiben horizontal lagern, lagern Sie die größeren Scheiben unten, um Verbiegen zu vermeiden.
- Acrylverglasung wird nicht durch übliche Umgebungen oder normale Warenaustemperaturen beeinflusst und kann beim Versand extremen Temperaturen von -34°C (-30°F) bis 60°C (140°F) standhalten. Übermäßige Temperaturen werden jedoch nicht für die längerfristige Lagerung empfohlen.

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