



Обычная акриловая краска



TruLife™

Придай яркость. Придай реалистичность.

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

Новый, инновационный акрил для торцевого и второго поверхностного монтажа и приложений для печати.

Tru Vue представляет односторонние антибликовые акриловые листы TruLife™. Наша уникальная специализированная акриловая продукция разработана специально для торцевого/второго поверхностного монтажа и прямой печати на подложке. Благодаря использованию TruLife™ яркие краски и естественное изображение дают современный взгляд на изобразительное искусство и фотографию, что не могут обеспечить другие акриловые продукты. Это связано с применением нашего фирменного антибликового покрытия, которое создает практически невидимую поверхность, устраняя отвлекающие отражения и раздражающий блеск, возникающий при использовании других акриловых продуктов. И, в отличие от других акрилов, которые легко притягивают пыль и царапаются, TruLife™ является антистатическим и износостойчивым. Действительно великолепная идея!

TruLife™ антибликовые акриловые функции:

- Антибликовое отражение при торцевом/втором поверхностном монтаже или прямой печати на противоположной стороне
- Живые цвета, глубина и ясность
- Современный взгляд
- Износостойчивость
- Антистатичность*
- 99% УФ-защита
- Устойчивость к разрушению и малый вес
- Очищается как стекло; не нужно специальных очистителей для акрила

Толщина	Размер	Кв. футов на лист	Форма упаковки
3,0 мм (1/8 дюймов)	48 x 96 дюймов (2438 x 1219 мм)	32 (2,97 кв. м.)	25 листов на паллет или 25 коробок на паллет / 1 лист в коробке
4,5 мм (3/16 дюймов)	72 x 96 дюймов (2438 x 1829 мм)	48 (4,46 кв. м.)	1 до 26 листов на тару
6,0 мм (1/4 дюймов)	72 x 120 дюймов (3048 x 1829 мм)	60 (5,57 кв. м.)	1 до 20 листов на тару

* Антистатические свойства с просматриваемой стороны

Хранение и перемещение:

- TruLife™ покрыт защитным пленочным маскированием с двух сторон, также есть лента идентификации продукта.
- Лента идентификации продукта будет помечена «PRINT/MOUNT TO OPPOSITE SIDE» («ПЕЧАТЬ/МОНТАЖ НА ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ СТОРОНЕ»), чтобы определить сторону для печати или монтажа. Не удаляйте эту защитную пленку или ленту идентификации продукта, пока не определили сторону для печати или монтажа. Не печатайте и не осуществляйте монтаж на антибликовой стороне (стороне с лентой идентификации продукта).
- Для удаления маскирования начните с одного угла и медленно потяните по направлению к противоположной стороне листа и без отклонений и остановок.

Чтобы определить напечатанную/смонтированную сторону, если маскирование или лента идентификации продукта была убрана:



Напечатанная/ смонтированная сторона:

Поместите перо прямо на поверхность акрила. Перо будет соответствовать отражению.



Сторона со слоем акрила:

Поместите перо прямо на поверхность акрила. Перо не будет соответствовать отражению; между пером и отражением будет зазор.

Резка

- Изделия размером 6,0 мм и больше должны монтироваться мотопилой и полотном пилы, предназначенной специально для порезки акрила. Чтобы уточнить список рекомендуемых полотен пилы обратитесь по горячей линии Tru Vue по телефону: 800-282-8788.
- НЕ пытайтесь обрезать односторонний антибликовый акриловый лист TruLife™ при помощи лазера. Повышенная температура может привести к образованию трещин и, как следствие, к расслоению слоя краски.

Очистка:

Односторонний антибликовый акриловый лист TruLife™ очищается так же легко, как стекло. Нет необходимости в специальных очистителях акрила. Далее представлены простые подсказки для очистки.

- Разместите акрил на поверхности, чистой от обломков и частиц хлопка.
- Очистите от пятен сухой, безворсовой тканью или тканью с микроволоконистой структурой при помощи мягких, круговых движений.
- При необходимости используйте очиститель стекла без аммиака или сделайте сами средство для очистки, смешав 1 часть воды и 1 часть изопропилового спирта. Смочите ткань очистителем и затем протрите.
- НЕ используйте очиститель для акрила или полирующее средство. НЕ пытайтесь сами отполировать поверхность или убрать царапины в этом продукте, поскольку это может причинить вред слою краски.

Резка:

- Большинство дистрибьюторов предлагают услуги обработки по размеру, что позволяет исключить этот шаг. Свяжитесь со своим дистрибьютором для обработки по размеру: www.tru-vue.com/Find-ADistributor.
- Если вы обрезаете акрил сами, то убедитесь, что ваша поверхность для резки чистая и без обломков. Используя резчик материалов, измерьте лист несколько раз и только затем используйте давление на пленку, чтобы захлопнуть и отломить. Мы также рекомендуем оставлять защитную пленку на листе при обрезке и монтаже.

Хранение:

- Не хранить в тех местах, где может скапливаться конденсат.
- Маскирование должно быть слева на листе при хранении и выплавке, чтобы предотвратить повреждение. Если было убрано защитное пленочное маскирование, тогда используйте 2-слойную известняковую доску или бумагу с нейтральным pH для прокладочного листа при хранении. Возможно повторное использование прокладочного листа при хранении.
- При хранении акриловых листов в вертикальном положении необходимо применять меры предосторожности, чтобы не допустить деформации. Листы следует установить под углом не более 10 градусов от вертикального положения, при этом следует обеспечить полную поддержку, чтобы не допустить наклона или падения.
- При хранении листов в горизонтальном положении складывайте листы более крупного размера вниз, чтобы избежать наклона.
- Акриловое остекление не подвержено воздействию обычных условий окружающей среды или нормальным температурам хранения и может выдерживать экстремальные температуры от -30°F (-34°C) до +140°F (+60°C) при транспортировке. Экстремальные температуры не рекомендуются для длительного хранения.

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