



УНИКАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ

Возможность приобрести
высококачественный
акрил Vikuglas
по цене российских
марок

Почему важно использовать стекло высокого качества?

VIKUGLAS позволяет избежать
незапланированных затрат,
а значит экономит Ваши деньги!

Затраты на ремонт и обновление оборудования

При фрезеровке акрила низкого качества
мягкая стружка может облеплять фрезу,
ускоряя ее выход из строя. Также некоторые
акрилы имеют в составе бисфенол А,
который выделяется при лазерной резке
и приводит к коррозии оборудования.

Выполнение гарантийных обязательств

Под воздействием погодных условий
и УФ-излучения некоторые марки акрила желтеют
или мутнеют со временем. Использование
VIKUGLAS предотвратит бесплатное выполнение
гарантийных обязательств в этом случае.

Оперативный ремонт поврежденной вывески

В случае повреждения вывески при хранении
и транспортировке необходимо быстро изготовить
и заменить часть вывески. При использовании
стекла низкого качества оттенок молочного цвета
в разных партиях может различаться. Оперативный
ремонт становится невозможен, так как требуется
время на подбор стекла того же оттенка, иначе
замененная часть вывески будет светиться
по-другому.

Теперь производители рекламы
могут обезопасить себя от подобных ситуаций,
без удорожания стоимости готовых изделий.

ВИНК
предлагает
акрил *Vikuglas*
по ценам
российских
марок

VIKUGLAS

КОЛИБРИ

Мы рекомендуем использовать
VIKUGLAS для самых
ответственных работ
в наружной рекламе:
изготовления лицевой
поверхности световых коробов
и вакуумной формовки.

VIKUGLAS прекрасно подойдет
для оформления интерьера,
создания необычных сувениров
и предметов мебели, печати
изображений и строительства
атриумов

VIKUGLAS

PLAZCRYL

Складская программа

На складе постоянно поддерживается запас листов формата 2050x3050 следующих толщин:

| Толщина листа, мм | Прозрачный, светопропускание 92% | Белый, светопропускание 30% |
|-------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| 1,5 | ✓ | |
| 1,8 | ✓ | |
| 2 | ✓ | ✓ |
| 3 | ✓ | ✓ |
| 4 | ✓ | ✓ |
| 5 | ✓ | ✓ |
| 6 | ✓ | |
| 8 | ✓ | |
| 10 | ✓ | |

Упаковка

Каждый лист защищен с двух сторон пленкой, предотвращающей появление мелких царапин при транспортировке.

На поддон укладывают лист гофрированного картона, полиэтиленовую пленку, затем листы, и сверху укладывают лист гофрированного картона. Полученный пакет скрепляют полипропиленовой лентой.

Хранение

Материал должен храниться на складе в горизонтальном положении, в защищенном от следующих воздействий виде:

- от света;
- от воздействия химически активных веществ (концентрированные кислоты, щелочи)

Задиная пленка должна удаляться только в момент использования материала.

Транспортировка

Если стопка - можно транспортировать стопкой, если листы будут положены сверху или защищены сверху другим материалом (листом фанеры, например). Для международных перевозок необходимо защищать листами пластика/картона /фанеры от механических повреждений, либо перевозить в паллетах в горизонтальном положении.



**КТО
НА СВЕТЕ
ВСЕХ БЕЛЕЕ?**

VIKUGLAS