

1 Коллекция картона для паспорту Alphamat ArtCare

Основные характеристики коллекции Alphamat ArtCare:

- Картон **консервационного** качества, срез белого цвета.
- Устойчивость цвета за счет окрашивания натуральными пигментами.
- Основа 100% очищенная а-целлюлоза, не содержит кислоты и лигнин.
- Основа изготовлена с помощью уникальной технологии **Micro Chamber**, которая **защищает** изображение от выцветания и нейтрализует действие вредоносных веществ из окружающей среды. Изображение не желтеет и не темнеет со временем.
- Высокое качество картона подтверждено сертификатом Международной Торговой Гильдии Изобразительных искусств.



Состав коллекции Alphamat ArtCare:

- Более 350 артикулов картона для паспорту
- Более 150 оттенков с белым срезом
- Более 100 специальных покрытий: ткани, металлы, состаренные, винтажные покрытия.
- Самая широкая гамма хлопкового музейного картоны Alphasag ArtCare.
- Более 20 оттенков с цветным срезом. Цвет среза совпадает с оттенком лицевой и задней бумаги картона.
- 7 артикулов с цветным срезом, отличным от цвета лицевой бумаги картона
- 14 оттенков картона с чёрным срезом.
- 11 оттенков с толщиной листа 2,2 мм.



ПЯТЬ УРОВНЕЙ ОФОРМЛЕНИЯ

Сравнения основных характеристик

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|-------------------|--|--|--|
| | Минимальный уровень | Бюджетный уровень | Рекомендованный уровень | Консервационный уровень | Музейный уровень |
| ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОФОРМЛЕННЫХ РАБОТ | | | | | |
| Дизайн оформления | Простейшие рамки | Приемлемый дизайн | Улучшенный дизайн | | |
| Цена | Минимальные цены | Невысокие цены | Средние цены | Высокие цены | Высокие цены |
| Гарантийный срок эксплуатации | Нет | | 5 лет | до 20 лет | до 35 лет |
| ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ | | | | | |
| Багет | Любой багет, без существенных дефектов | | Багет с достаточной четвертью, чтобы удержать «сэндвич» | | |
| Картон для паспорту | Стандартное качество | | | Консервационное качество | Музейное качество |
| Подложка | Необязательно | | Картон для паспорту стандартного качества | Картон для паспорту консервационного качества | Хлопковый картон для паспорту |
| Стекло | Обычное | | | Безбликовое, степень УФ-защиты от 60% | Музейное, высокая степень УФ-защиты от 90% |
| Задник | Картон или пенокартон стандартного качества | | | Материалы для задника консервационного качества | |
| Монтаж работы | Вложить работу без фиксации | | Т-образные подвески, самоклеящиеся ленты стандартного качества | Т-образные подвески консервационного качества, архивные монтажные уголки | |

КОНСЕРВАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ ОФОРМЛЕНИЯ

- Выдающийся дизайн оформления
- Срок службы до 20 лет



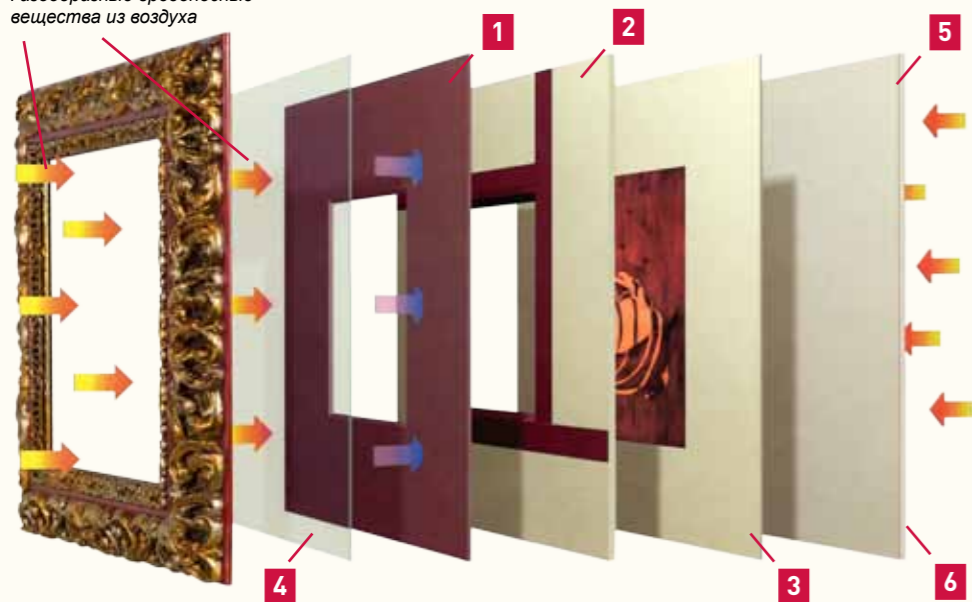
Alphamat ArtCare

Bevel Accents

неоарт
БАГЕТНЫЙ
СУПЕРМАРКЕТ

Что такое консервационный уровень оформления?

Газообразные вредоносные вещества из воздуха



1 - Картон для паспарту; 2 - Bevel Accents; 3 - Задник. Материалы для монтажа; 4 - Музейное стекло; 5 - Усиление задника, 6 - Герметизация задника и рамы

Профессиональный багетчик должен уметь оценить художественный уровень картины с точки зрения дизайна и качества, грамотно подобрать необходимое оформление. Во всем многообразии ассортимента и норм существует единый стандарт, который поможет Вам грамотно и квалифицировано подобрать оформление, и аргументировать клиенту разницу в цене.

Международной торговой гильдией изобразительных искусств разработано и утверждено **пять уровней оформления: Минимальный, Бюджетный, Рекомендованный, Консервационный и Музейный.** Спецификация каждого из них определяет качество используемых материалов и технологические аспекты работы.

Оптимальный уровень оформления с точки зрения дизайна, качества и цены – это Консервационный уровень оформления.

Остановив свой выбор на консервационном уровне оформления клиент получает:

- Работу с выдающимся дизайном, для создания, которой он сможет использовать весь спектр качественных оформительских материалов.
- Надёжный готовый продукт со сроком эксплуатации до 20 лет!

2 Полоски для глубокого паспарту Bevel Accents

Bevel Accents («Бевел Эксентс») – это коллекция полос из бескислотного пенокартона, с лицевой стороны покрытых цветной, а с тыльной – белой бумагой качества ArtCare.

Основные характеристики Bevel Accents™:

- Содержание карбонатов кальция и магния – от 3 до 5 %.
- pH – от 8,5 до 9,3 (щелочной).
- Размер листа – 100 см x 10 см.
- Толщина пенокартона – 5 мм.
- Заводская упаковка – 4 полоски.



3 Картона для паспарту и материал для задника «Kurator»



- Двусторонний картон. Одна сторона – кристально белого цвета, вторая – нежно кремовая!
- Уровень pH 8,0-9,2 (соответствует нормам ISO 6588-1:2005).
- Европейский стандарт качества. Изготовлен в соответствии со строгими нормами DIN ISO 9706 для консервационных и архивных материалов, произведенных в Германии и прошел PAT-тестирование.
- Широкий выбор картона в 3 популярных толщинах: KNW4015 (1,5 мм), KNW4020 (2,0 мм), KNW4025 (2,5 мм).
- Универсальный продукт, который может использоваться также как материал для задника картин.
- Пожалуй лучшая цена за м² на российском оформительском рынке на картон консервационного качества.

4 Безбликовое стекло TrueVue



Основные характеристики

- Защита от УФ-лучей – 65%.
- Отражение света менее 1%.
- Толщина стекла 2 мм.
- Светопропускная способность (световая трансмиссия) – 98,5%.
- Размеры листа 91,5x122 см (4 листа в упаковке) и 122x172,5 см (3 листа в упаковке).



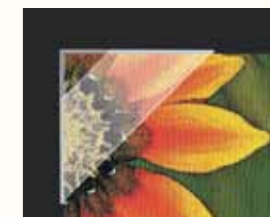
5 Материалы для монтажа работы на основу

Lineco – ведущий американский производитель скотчей, бумажных лент, архивных уголков консервационного качества для монтажа работ на основу.

Более 35 различных товаров консервационного качества для монтажа изображений на основу.

Архивные монтажные уголки: бесклеевой монтаж изображений

Бескислотные, самоклеющиеся, прозрачные, ультра-тонкие.



Монтаж произведений графики и фотографий при помощи гуммированных лент «Lineco»

Самоклеющиеся, бескислотные, обратимые.



6 Герметизация задника и рамы

Материалы для герметизации «Lineco» (США)

Архивная герметизирующая лента Lineco арт. 034-2000. Герметизация нужна, чтобы предотвратить воздействие на изображения вредоносных кислот и других веществ, содержащихся в древесине, а также вредоносных газов из воздуха.

