



www.kaiman.ru

ЗАО КАЙМАН

Москва (495)665-62-98

Санкт-Петербург (812)324-66-24

Екатеринбург (343)382-69-10

Краснодар (861)252-29-69

Омск (3812)53-17-05

КАЙМАН

ALLIGATOR



**ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ФАСАДА И ИНТЕРЬЕРА**

О КОМПАНИИ

Более 20 лет наша компания поставляет профессиональные лакокрасочные материалы ALLIGATOR (Германия) на объекты России с полным технологическим сопровождением.

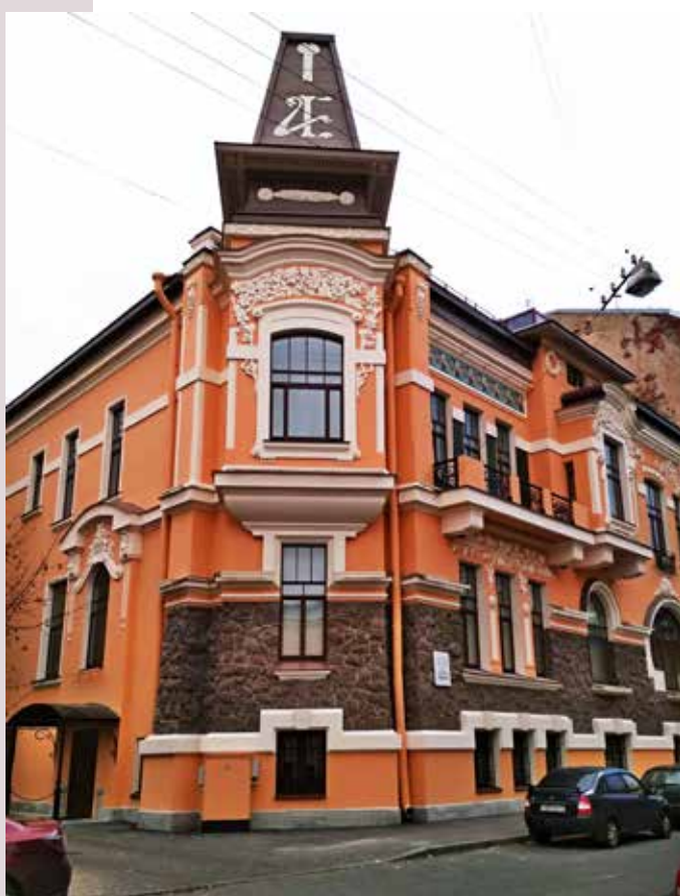
За годы плодотворной работы на самых разных объектах страны мы выделили характеристики материалов, которые являются приоритетными для российского ЗАКАЗЧИКА. Это и постоянное качество продукта, и достаточный опыт в использовании при оперативной логистике и невысокой стоимости продукта.

В 2016 году, линейка приоритетов пополнилась обязательным наличием разрешительной документации местных административных органов и общероссийской тенденцией к импортозамещению.

В этом буклете мы с удовольствием представляем Вам ассортимент продукции, полностью отвечающей вышеизложенным требованиям:

- Производство продукции осуществляется на заводах DAW, расположенных на территории России и Белоруссии под торговыми марками ТМ КАЙМАН и ТМ ALLIGATOR.
- Рецептуры и состав продукции соответствуют как Российским стандартам ГОСТ, так и Европейским стандартам качества. Соответствующие сертификаты в наличии.
- Ассортимент материалов достаточно широк и включает грунтовки, краски для фасадных и внутренних работ, декоративные штукатурки.
- Расположение производства обеспечивает гибкую логистику и оперативные сроки поставки.
- На материалы получены соответствующие разрешения и согласования.
- Стоимость материалов находится в границах федерального реестра сметных нормативов России.
- Материалы успешно зарекомендовали себя в самых разных областях строительства- от бюджетных жилых комплексов, до реставрации храмов и отделки исторических фасадов.
- Все поставки обеспечиваются полным технологическим сопровождением.
- Материалы применяются как в жилом строительстве (панельное домостроение), так и на исторических фасадах.

Работать с нами УДОБНО и ВЫГОДНО!



г. Санкт-Петербург ул. Литераторов д. 17
фасадная краска СИЛВЕРОН ТМ КАЙМАН
2017 г.



г. Санкт-Петербург ул. Верейская д. 30-32
фасадная краска СИЛВЕРОН,
Universalfarbe RU,
грунтовочный концентрат ТМ КАЙМАН
2017 г.



г. Омск, Амур-2, д. 12, д. 13
фасадная краска СИЛВЕРОН ТМ КАЙМАН
2017 г.

ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ ТМ ALLIGATOR ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

МОДЕЛИРУЕМАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА

КН-Modellierputz

Готовая к применению эластичная дисперсионная структурная штукатурка. Предназначена для декоративной отделки стен.

- фракция зерна 1,5 мм;
- разбавляется водой, экологичная, со слабым запахом;
- погодостойкая;
- обладает водоотталкивающими свойствами;
- эластичная;
- высокая адгезионная прочность;
- высокая устойчивость к действию агрессивных вредных веществ в воздухе;
- высокая прочность покрытия при ударе;
- паропроницаемая, подходит в качестве декоративного покрытия систем утепления штукатурного типа;
- не требуется финишное окрашивание.

Фасовка 25 кг.

Расход 0,8 – 2,2 кг/м² в зависимости от структуры, инструмента и метода нанесения.

Наносится и моделируется валиком, кельмой из нержавеющей стали и пластиковым затиром.



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА СО СТРУКТУРОЙ "ШУБА"

КН-Kratzputz

Готовая к применению дисперсионная структурная штукатурка, усиленная силоксаном.

- фракция зерна 2 мм;
- с высокой степенью диффузии водяного пара;
- погодостойкая, водоотталкивающая, согласно DIN 4108;
- проста и удобна в применении;
- экологичная, со слабым запахом;
- разбавляется водой;
- щелочестойкая, не омыляется;
- не требуется финишное окрашивание.

Фасовка 25 кг.

Расход 3,3 кг/м² в зависимости от инструмента и метода нанесения.

Наносится и моделируется валиком, кельмой из нержавеющей стали и пластиковым затиром.



ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА СО СТРУКТУРОЙ "КАНАВКИ"

КН-Reibeputz

Готовая к применению дисперсионная структурная штукатурка, усиленная силоксаном.

- фракция зерна 2 мм;
- с высокой степенью диффузии водяного пара;
- погодостойкая, водоотталкивающая, согласно DIN 4108;
- проста и удобна в применении;
- экологичная, со слабым запахом;
- разбавляется водой;
- щелочестойкая, не омыляется;
- не требуется финишное окрашивание.

Фасовка 25 кг.

Расход 2,7 кг/м² в зависимости от инструмента и метода нанесения.

Наносится и моделируется валиком, кельмой из нержавеющей стали и пластиковым затиром.



Декоративные штукатурки могут быть окрашены в массу или после нанесения. Декоративные штукатурки являются достаточно пористыми структурами, поэтому при применении на фасаде или в помещениях с интенсивной эксплуатацией рекомендуется их окрашивать:

- окрашенная поверхность меньше пачкается;
- за поверхность легче ухаживать и удалять с нее грязь.

Декоративные штукатурки рекомендуется окрашивать после полного их высыхания достаточно эластичными красками с большим количеством связующего и меньшим количеством воды. При выборе краски, наносимой на штукатурку, следует придерживаться того же состава, что и штукатурка.

ФАСАДНЫЕ КРАСКИ

СИЛИКАТНАЯ КРАСКА ТМ ALLIGATOR SILIKAT - Fassadenfarbe

Фасадная краска на силикатной основе для окраски минеральных оснований, содержит в качестве связующего вещества жидкое калиевое стекло с органическими стабилизаторами.

Silikat-Fassadenfarbe соответствует по своему составу стандарту DIN 18363, абз. 2.4.1., т. е. содержит не более 5% органических составляющих.

- хорошо защищает от дождя;
- способность к диффузии углекислого газа и водяного пара;
- обладает высокой адгезией;
- рекомендована к применению, на памятниках архитектуры;
- подходит для легких штукатурных систем утепления с любым видом утеплителя.

Плотность 1,47 кг/л.

Фасовка 10 л, расход 120-200 мл/м² на слой, на гладких основаниях.

*Перед нанесением краски поверхность обработать силикатной грунтовкой серии Kieselit.

СИЛИКОНОВАЯ КРАСКА

СИЛВЕРОН ТМ КАЙМАН

Высоко паропроницаемая, усиленная силиконовой смолой погодостойкая фасадная краска с внешним видом минеральной поверхности. Несмотря на водоотталкивающие свойства, краска остается высоко паропроницаемой. Является хорошим наполнителем, обладает хорошей укрывистостью и стойкостью к индустриальным газам.

Благодаря матовому внешнему виду поверхности особенно хорошо подходит для использования на исторических зданиях. Материал содержит консервирующие вещества, за счет чего защищает поверхность от поражения грибком. Возможна колеровка в насыщенные тона.

Плотность 1,6 кг/л.

Фасовка 10 л, расход около 180 - 220 мл/м².

ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА

Universalfarbe ТМ ALLIGATOR

Дисперсионная краска для создания матовых, стойких к атмосферным воздействиям, паропроницаемых покрытий. Предназначена для долговечной защиты оштукатуренных, кирпичных, бетонных фасадов, в том числе легких штукатурных систем утепления (ЛШСУ).

Состав и свойства продукта позволяет применять его как для фасадов, так и для интерьера.

- высококая свето- и цветостойкость;
- погодостойкая;
- водоразбавляемая;
- превосходная укрывистость;
- высокая износостойкость;
- высокая паропроницаемость;

Плотность 1,56 кг/л.

Фасовка 10 л, расход около 150 мл/м² на один слой на гладких основаниях с нормальной впитывающей способностью.



Краска SILIKAT-Fassadenfarbe рекомендована к использованию на памятниках архитектуры, в том числе храмах и церквях.



Московская обл.
Храм Трех Святителей.



Фасадная силиконовая краска СИЛВЕРОН - идеальна для нанесения на бетонные поверхности. Наличие в программе поставки базисного продукта позволяет колеровку материала в насыщенные тона. Поставляется в овальных ведрах.



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ ГРУНТОВКА, СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ, ШПАТЛЕВКА

Самый первый подход к поверхности, которой требуются ремонтные работы или отделка – профессиональный осмотр поверхности, определение несущей способности и выстраивание послышной программы нанесения до финишной отделки. Именно на этом этапе определяется, какие строительные растворы стоит использовать, нужна ли шпатлевка для выравнивания, какая грунтовка оптимальна к применению, насколько подготовлены стены и какой должен быть результат.

Мы предлагаем несколько продуктов, которые способны решить большинство задач на этом этапе.

ГРУНТОВОЧНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ТМ КАЙМАН

- водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения, служит для выравнивания впитывающей способности основания и создания адгезии к последующему слою. Для наружных и внутренних работ.

Основные характеристики:

Данный продукт поставляется в виде концентрата. В зависимости от характера основания рекомендуется разбавление водой. На слабовпитывающие основания разбавление в соотношении 1:4, для гипсовых оснований – 1:9 (1 часть грунтовочного концентрата – 9 частей воды).

Фасовка 10 л, расход с учетом разбавления концентрата: 0,03 кг/м².



PUTZGRUND ТМ ALLIGATOR - водно-дисперсионная, адгезионная пигментированная грунтовка для наружных и внутренних работ.

Основные характеристики:

- используется как надежный адгезионный слой под строительные штукатурные растворы;

- используется в подготовке под декоративные материалы: может использоваться как надежный промежуточный слой для перекрытия мелких усадочных трещин;

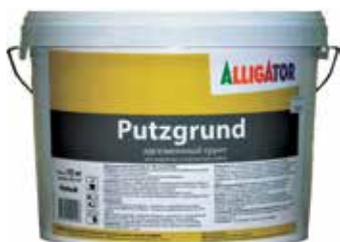
- колеруется в цвет финишного покрытия.

Грунтовка создает фактурное основание для нанесения красок и декоративных штукатурок. Предназначена для нанесения на плотные, гладкие, невпитывающие или слабовпитывающие основания.

Материал поставляется в готовом виде.

Для слабовпитывающих оснований применять в неразбавленном виде; для сильновпитывающих оснований – возможно разбавление водой до 10 % объема.

Фасовка 15 кг, расход 0,41 кг/м².



Идеальна для создания адгезионного слоя перед нанесением декоративных штукатурок.

ШПАТЛЕВКА ФИНИШНАЯ ТМ КАЙМАН

Готовая к применению финишная водно-дисперсионная шпатлевка для внутренних работ. Предназначена для выравнивания штукатурки и бетона под окраску. Шпатлевка вытягивается в «ноль», наносится слоем от 0 до 3 мм за один рабочий подход. Обеспечивает основу для высококачественной отделки. Может наноситься машинным способом.

Фасовка 25 кг, расход 1,8 кг/м² при толщине слоя 1 мм.



СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАСТВОРЫ ТМ ALLIGATOR

Klebemörtel RU -

минеральный штукатурно-клеевой раствор с добавками, улучшающими адгезию. Предназначен для создания базового штукатурного слоя, восполнения утрат, а также как клеящая и армирующая масса для приклеивания теплоизоляционных плит.

Основные характеристики:

- пожароопасность: «негорюч» или «трудно воспламеняемый»;
- погодостойкий, водоотталкивающий согласно DIN V 18 55;
- обладает высокой паропроницаемостью, не менее $0,035 \text{ мг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч} \cdot \text{Па})$;
- оптимальная комбинация кварцевых и кальцитовых наполнителей;
- обладает улучшающими добавками для гидрофобизации;
- удобна в применении и создает хорошую адгезию к последующему слою;
- соответствует ГОСТ Р 54359-2011;
- водопоглощение по массе, не более - 15%;
- морозостойкость 75 циклов;
- теплопроводность $0,7 \text{ В}/(\text{м} \cdot \text{К})$.

Фасовка 25 кг, расход $1,5 \text{ кг}/\text{м}^2$ на 1 мм слоя;

для приклеивания от $4,0 \text{ кг}/\text{м}^2$;

для армирования от $4,5-5,0 \text{ кг}/\text{м}^2$.

Цвет - серый.



Fassaden Füllspachtel extrafine RU-

минеральный строительный раствор для выравнивающего шпатлевания шероховатых и неровных поверхностей, ремонта поврежденных штукатурных и бетонных поверхностей, заполнения фахверковых каркасов, шпатлевания потрескавшихся оштукатуренных поверхностей (трещин высыхания, усадки, технологических трещин штукатурки, небольших трещин в стыковых и горизонтальных или опорных швах) с проложением стеклосетки, а также для плоского шпатлевания фасадных кирпичных кладок, газобетона и бетона. Может применяться внутри.

Основные характеристики:

- высокая погодостойкость;
- легко наносится;
- создает-высокую адгезию к поверхности подложки.

Фасовка 25 кг, расход от $1,3 \text{ кг}/\text{м}^2$ на 1 мм слоя.

Цвет - природный белый.



Feinspachtel RU-

фасадная финишная водоотталкивающая, минеральная шпатлевочная масса для плоского шпатлевания шероховатых и неровных поверхностей, окрашенных каменных стен, бетона, пористого бетона; для ремонта поврежденных штукатурных поверхностей, выравнивания кирпичных кладок. Применяется для шпатлевания гладких фасадных поверхностей.

Основные характеристики:

- высокая погодостойкость, гидрофобная;
- создает высокую адгезию к последующему слою;
- вытягивается в «ноль»;
- не дает усадки и трещин;
- легко шлифуется и выглаживается;
- обеспечивает основу для высококачественной отделки.

Предназначена для выравнивания штукатурной и бетонной поверхности под окраску, наносится слоем от 0 до 3 мм за один рабочий подход.

Фасовка 20 кг, расход от $1,3 \text{ кг}/\text{м}^2$ на 1 мм слоя.

Цвет - белый.



КРАСКИ ТМ КАЙМАН ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ШЕЛКОВИСТО-МАТОВАЯ КРАСКА -

обладает высокой укрывистостью, легко наносится и отлично укрывает.

Плотность материала 1,4 кг/л.

Коэффициент паропроницаемости $SD < 1,4$. Продукт соответствует 1 классу стойкости к мокрому истиранию.

Сертификат на использование в помещениях ЛПУ (лечебно-профилактических учреждений). Не содержит растворителей и пластификаторов. Связующее - синтетическая дисперсия.

При необходимости разбавляется водой. После высыхания поверхность моется любыми моющими средствами кроме абразивных. Колеруется в пастельные тона. Подходит на все обычные минеральные основы (штукатурки, бетон, каменная кладка), гипсовую штукатурку, гипсокартонные плиты, твердо-волокнистые плиты, прочно держащиеся старые покрытия, а также идеально подходит на гипсовый лепной декор, фактурные обои и стеклообои. Фасовка 10 л, расход материала 140-160 мл/м² на один слой.

МАТОВАЯ КРАСКА -

внутренняя краска на дисперсионной основе.

Плотность 1,6 кг/л.

Коэффициент $SD < 0,14$.

Продукт соответствует 2 классу стойкости к мокрому истиранию и обладает высокой укрывистостью. Сертификат на использование в помещениях ЛПУ. Идеально подходит на все обычные минеральные основы (штукатурки, бетон, каменная кладка) гипсовую штукатурку, гипсокартонные плиты, твердо-волокнистые плиты, прочно держащиеся старые покрытия, а также фактурные обои и стеклообои. Колеруется в пастельные тона. Фасовка 10 л, расход материала 130-145 мл/м² на один слой.

ОПТИМАЛЬНАЯ КРАСКА -

матовая краска на дисперсионной основе для внутренних работ для поверхностей, подвергающихся большим нагрузкам: в школах, общественных зданиях, офисах, гостиницах, на лестничных клетках и т.д.

Плотность ок. 1,64 кг/л.

Колеровка в ненасыщенные тона.

Материал может быть нанесен кистью, валиком или методом напыления. Фасовка 10 л, расход 180-190 мл/м² на один слой.



Разрешены к использованию в помещениях ЛПУ

