

MAVRED LINE
SOLUTIONS

FLAGMAN

ПЕРВЫЕ УМНЫЕ КРАСКИ



с дополнительными SMART-свойствами



Многолетние знания компании MAV и совместные разработки с мировыми химическими концернами позволили создать специальные дополнительные свойства лакокрасочных материалов FLAGMAN и получить больший, чем у обычных красок, результат.

FLAGMAN выбирают профессионалы!



МАВ™, люди – КРАШЕ будут!

www.mav.by

FLAGMAN – ТОРГОВАЯ МАРКА SMART (УМНЫХ) ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ КОМПАНИИ MAV, ОБЛАДАЮЩИХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМИ УНИКАЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ.



Долговечность, максимально высокая свето- и износостойкость, соответствие международным стандартам по соблюдению показателей экологичности (минимальное содержание ЛОС и т.д.), наномолекулярная проактивная защита, антимикробная защита, устойчивость к регулярной влажной уборке с применением моющих средств, эффект «антиграффити», стойкость к биопоражениям – все это умные профессиональные ЛКМ FLAGMAN.

В 2014 г. уникальные свойства водно-дисперсионных материалов FLAGMAN были подтверждены также и крупнейшей европейской независимой аккредитованной лабораторией испытаний строительных материалов и изделий.

В результате тестирования ЛКМ FLAGMAN получены протоколы соответствия наивысшим классам качества стандарта Европейского Союза: EN 1062, EN 13300. Эти нормативные документы описывают европейскую систему классификации лакокрасочных материалов в зависимости от их физических и эксплуатационных свойств.



Краски, имеющие данное обозначение, соответствуют европейским требованиям по минимальному содержанию летучих органических соединений (*ЛОС) согласно директиве 2004/42/ЕС, что подтверждает их экологическую безопасность для здоровья человека, как при нанесении, так и во время последующей эксплуатации покрытия.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ФАСАДНЫХ КРАСОК:



Водопроницаемость – оценка влияния лакокрасочной системы на проникновение влаги (СТБ EN 1062-1-2011).



Паропроницаемость – оценка влияния лакокрасочной системы на проникновение влаги в основание (СТБ EN 1062-1-2011).

Выделяют три основных класса по каждому показателю.

Для показателя водопроницаемости 3 класс соответствует самой низкой степени поглощения влаги, а для показателя паропроницаемости 1 класс подтверждает наивысшую способность покрытия испарять влагу изнутри минеральных поверхностей, которая неизбежно образуется в результате эксплуатации окрашенного здания при атмосферных осадках и перепадах температур. Водоотталкивающие свойства значительно повышают защиту окрашенного фасада от промокания и разрушения. Отличная паропроницаемость образуемого покрытия позволяет обеспечить эффективный выход влаги из стен в атмосферу и улучшит естественную рециркуляцию воздуха.

ОСНОВНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК:



Стойкость к влажному истиранию – определяет стойкость образуемого покрытия к многократным очисткам (СТБ EN 13300-2011).

Выделяют три основных класса по данному показателю. При влажном истирании 1 класс соответствует высшей степени стойкости.



«ТОН В ТОН» - АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА КОЛЕРОВКИ ОТ КОМПАНИИ MAV.



Все материалы MAV, предназначенные для колеровки, имеют обозначение ТОН в ТОН на лицевой части упаковки, и могут быть заколерованы как с помощью компьютерных установок, так и вручную универсальными колеровочными пастами.

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ СИСТЕМА КОЛЕРОВКИ ТОН В ТОН ЭТО:

- более 80 центров колеровки в Республике Беларусь и за рубежом
- брендированное профессиональное компьютерное колеровочное оборудование от лучших европейских поставщиков
- специально разработанные каталоги для колеровки материалов: наиболее популярные международные цветовые палитры (MAV NOVA, MAV NCS, RAL), а также собственные каталоги (КОЛЕР, АКВАМАВ, ПРОСПЕКТ), разработанные специалистами отдела развития и продвижения архитектурных ЛКМ
- разработанные и проверенные рецептуры колеровки, соответствующие Техническому кодексу 45-6.07-278-2013 «Фасадные лакокрасочные материалы. Выбор лакокрасочных материалов и подбор цветовых решений» – гарантия светостойкости самых сложных цветов на протяжении 7 и более лет
- широкий ассортимент ЛКМ под колеровку: на водной основе, а также органоразбавляемые ЛКМ для защиты древесины и металла.

ЦВЕТОВЫЕ ПАЛИТРЫ MAV

Лакокрасочные материалы колеруются по каталогам:

- **КОЛЕР** – первый ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ БЕЛАРУСИ для автоматической колеровки красок.



Веер КОЛЕР включает концепцию цветовых трендов Беларуси, представляет национальную колористическую «базу данных», которая состоит более чем из 600 цветов.

Для колеровки красок используется более 20 профессиональных особых светостойких и щелочестойких паст. Они обладают отличной стойкостью к атмосферным воздействиям и UV-излучению. Высококачественный результат гарантирован при окраске объектов различных категорий и сложности, цвета подходят как для фасадных, так и для интерьерных работ. В основу коллекции положен многолетний опыт работы компании MAV, результат проверен временем на окрашенных ранее объектах.

- **АКВАМАВ** – каталог популярных пастельных и средне-насыщенных экономных оттенков (270 цветов).



- **NOVA** – оттенки, отобранные специально для архитекторов и проектировщиков: 478 пастельных, 856 более глубоких, 424 насыщенных, 264 темных оттенка.



- **RAL** – цветовые образцы RAL появились в 1927 году и завоевали устойчивую репутацию каталога, преимущественно используемого при окраске металла и древесины (210 цветов).



Для своих партнеров компания MAV предлагает продажу, аренду, гарантийное и сервисное обслуживание оборудования для колеровки, комплектацию специальными пигментными пастами, а также обучение персонала собственными сертифицированными специалистами отдела развития и продвижения лакокрасочных материалов.

Центры компьютерной колеровки ТОН в ТОН открыты во всех регионах Беларусь, а также в Российской Федерации и Литве.

Техническое оснащение центров позволяет колеровать по многоцветовым палитрам и каталогам самые разные материалы – краски, грунтовки, лаки и декоративные ЛКМ.

В центрах колеровки ТОН в ТОН установлено итальянское и немецкое оборудование высокой надежности и точности: высокопроизводительные дозаторы на 20 канистры, автоматические смесители гирроскопического типа. Современное оборудование гарантирует 100% попадание в цвет-эталон, удобно в обслуживании и надежно в эксплуатации.

Компания MAV разделяет ответственность за качество колеровки, поэтому сертифицированно осуществляется полное гарантийное и сервисное обслуживание, а также постоянно проводится обучение персонала, развивается программное обеспечение. Оперативно решить возникший вопрос в любом населенном Беларусь позволяет штат специально обученных специалистов сервисного обслуживания и собственный склад запчастей для колеровочных машин.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

тел: + 375 29 660 40 96, e-mail: a.chernik@mav.by
тел: + 375 29 660 20 45, e-mail: kolerovka@mav.by

**Краска FLAGMAN 31
ПРЕМИАЛЬНАЯ ФАСАДНАЯ (ВД-АК-1031)**



ТИ № 001-1031

НАЗНАЧЕНИЕ: профессиональная краска для ответственных высококачественных фасадных работ по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным поверхностям, в том числе для систем теплоизоляции фасадов, с дополнительным уникальным преимуществом – наличием в составе высокoeffективных добавок, которые препятствуют появлению на фасадах водорослей, грибков, мха и лишайника, что особенно важно для затененных участков зданий (выступы фасада, близко расположенные деревья и здания). Не рекомендуется применять внутри жилых помещений.

СВОЙСТВА: образует долговечное матовое покрытие, стойкое к воздействию климатических факторов, обладающее высокой светостойкостью, адгезией к основанию и укрывистостью. Специальные высокoeffективные биоидные добавки препятствуют появлению на фасадах грибков, мха, лишайника и водорослей. Хорошая паропроницаемость (класс V2 в соответствии с СТБ EN 1062-1) и пониженное водопоглощение (класс W2 в соответствии с СТБ EN 1062-1) образуемого покрытия обеспечивают возможность испарять влагу из окрашенной минеральной поверхности и существенно снизить проникновение влаги снаружи. При соблюдении рекомендаций по применению краска в комплексе с грунтовками FLAGMAN обеспечивается срок службы образуемого покрытия более 12 лет.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН В ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA, RAL.

РАСХОД в 1 слой: 150 - 200 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 3 - 4 м²; 3 л: 10 - 13 м²; 5 л: 17 - 23 м²; 11 л: 35 - 46 м²; 20 л: 67 - 90 м².

Срок службы покрытия
более 12 лет *



МАТОВАЯ



**ЗАЩИЩАЕТ ОТ
ВОДОРОСЛЕЙ, МХА,
ЛИШАЙНИКА**



**ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫХОД
ВЛАГИ ИЗ СТЕН**



АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ



СВЕТОСТОЙКАЯ



**БЕЛАЯ
БАЗА Д
БАЗАТР**

* – прогнозируемый срок службы при соблюдении технологии нанесения в комплексе с грунтовками FLAGMAN.



ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ
ТИ № 003-1031T

МАТОВАЯ

**СРОК СЛУЖБЫ
ПОКРЫТИЯ БОЛЕЕ
15 ЛЕТ***

**АТМОСФЕРО-, ИЗНОС-,
ВЛАГОСТОЙКАЯ**

**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНО
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫХОД
ВЛАГИ ИЗ СТЕН**



**БЕЛАЯ
БАЗАТР**

* – прогнозируемый срок службы при соблюдении технологии нанесения в комплексе с грунтовками FLAGMAN.

**Краска FLAGMAN 31t
ФАСАДНАЯ С СИЛИКОНОМ (ВД-АК-1031t)**



ТИ № 003-1031T

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски систем теплоизоляции, для высококачественных ответственных фасадных работ по бетонным, железобетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным поверхностям. Допускается применять для окрашивания железобетонных конструкций мостов, эксплуатируемых в неагрессивных и слабоагрессивных средах классов XA0, XA1, а также в качестве декоративного покрытия на дорогах 4 – 5 категорий в умеренно агрессивных и сильноагрессивных средах классов XA2, XA3 (по ТКП 45-2.01-111). Возможно применение внутри помещений с повышенными эксплуатационными требованиями.

СВОЙСТВА: образует долговечное матовое «дышащее» покрытие с высоким коэффициентом паропроницаемости, стойкое к воздействию климатических факторов (дождь, туман, снег и т.д.). Характеризуется высокой адгезией к основанию и укрывистостью. Благодаря модификации силиконом, образуемое покрытие обладает высокими водоотталкивающими свойствами с минимальным грязеудержанием, хороший атмосферо- и износостойкостью. Краска разработана специально в соответствии с требованиями современных систем утепления зданий, а именно: имеет максимальную высокую паропроницаемость (класс 1 согласно СТБ EN 1062-1), обладает низким водопоглощением (класс 3 (наивысший), согласно СТБ EN 1062-1) и особо устойчива к влажному истиранию (класс 1 согласно СТБ EN 13300).

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН В ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA.

РАСХОД в 2 слоя: 350 - 400 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 3 - 3,4 м²; 3 л: 10 - 11,4 м²; 5 л: 17,5 - 20 м²; 11 л: 35 - 40 м²; 20 л: 67,5 - 77 м².

Краска FLAGMAN SILIKAT



ТИ № 086-SI



**Реставрационно-
отделочная**



МАТОВАЯ



**ВЫСОКАЯ АДГЕЗИЯ И
УКРЫВИСТЬЮ БЕЗ
ГРУНТОВАНИЯ**



**ДОПУСКАЕТСЯ
ПОСЛЕДУЮЩЕЕ
ПРИМЕНЕНИЕ ВД-АК
МАТЕРИАЛОВ**



**ОЧЕНЬ ВЫСОКАЯ
ПАРОПРОНИЦАЕМОСТЬ**



БЕЛАЯ



НАЗНАЧЕНИЕ: для наружных и внутренних работ по бетонным, кирпичным, оштукатуренным и другим минеральным основаниям, для старых и свежеоштукатуренных (время выдержки 1 – 3 дня) поверхностей (известково-цементные, силикатные, известковые, цементные и цементно-известковые штукатурки), минеральных теплоизоляционных штукатурок, а также для поверхностей из силикатного кирпича, натурального камня и других материалов. Отлично подходит для отделки поверхностей, от которых требуется высокая паропроницаемость. Особо рекомендуется для реконструкции и реставрации старых зданий и сооружений, исторических объектов, защиты архитектурных памятников, зданий, находящихся в индустриальных зонах или вблизи от железнодорожных путей и автомобильных дорог.

СВОЙСТВА: благодаря входящему в состав краски жидкому калийному стеклу, происходит химическое взаимодействие материала с основой, краска глубоко проникает и прочно соединяется с поверхностью, что обеспечивает повышенную адгезию и превосходную укрывистость. Образуемое покрытие устойчиво к воздействию вредных факторов городской среды (газы, выхлопы) и не стимулирует развитие микроорганизмов, плесени и грибка. Сочетает в себе достоинства традиционных неорганических силикатных красок и выгодно отличается от них низким водопоглощением при капиллярном подсосе, стабильностью при хранении, удобством в работе.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН В ТОН по каталогу АКВАМАВ.

РАСХОД в 2 слоя: 300 - 400 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 5 л: 17,5 - 23 м²; 11 л: 35 - 46 м².



ЗАЩИТА
ОТ БИОПОРАЖЕНИЙ
ТИ № 002-1031K

МАТОВАЯ

**СВЕТОСТОЙКАЯ,
ВЛАГОСТОЙКАЯ**

**УСТОЙЧИВА К
ПЕРЕПАДАМ
ТЕМПЕРАТУР**

**ОБЛАДАЕТ НИЗКИМ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕМ**

**ДЛЯ НОВЫХ И СТАРЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ**

**Краска FLAGMAN 31k
КРЫША И ЦОКОЛЬ (ВД-АК-1031k)**



ТИ № 002-1031K

НАЗНАЧЕНИЕ: для декоративно-защитной окраски асбесто-цементных листов (шифера), цементно-песчаной черепицы, а также бетонных, кирпичных, оштукатуренных цоколей зданий и других ответственных поверхностей с повышенным воздействием атмосферных факторов.

СВОЙСТВА: образует паропроницаемое «дышащее» покрытие с низким водопоглощением и с хорошей адгезией к основанию, устойчивое к разрушающему воздействию УФ-лучей, атмосферных осадков, перепадов температур. Содержит высокoeffективные биоиды, обеспечивающие окрашенной поверхности устойчивость к поражению мхом, плесневыми грибками и бактериями. Светостойкие пигменты в составе краски препятствуют выгоранию цвета на длительный срок.

РАСХОД в 2 слоя: 350 - 400 г/м² развертки листа шифера, 900 г на стандартный лист шифера.

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 3 л: 10 - 11 м²; 5 л: 17,5 - 20 м²; 11 л: 35 - 40 м²; 20 л: 67,5 - 77 м².

ЧЕРЕШНЯ

**RAL 8017
(ШОКОЛАДНО-КОРИЧНЕВАЯ)**

ВИШНЕВАЯ

ЗЕЛЕННАЯ

ШОКОЛАДНАЯ

Цветовые оттенки отпечатаны типографским способом и могут отличаться от оригинала

Краска FLAGMAN BETTEX AQUA
СУПЕРСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ

ТИ № 103-ВА



Стойкая к механическому износу

Лак FLAGMAN BETTEX AQUA
СУПЕРСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ

ТИ № 128-LBA

Стойкий к механическому износу

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски новых и ранее окрашенных акриловыми красками бетонных полов, цементно-песчаных стяжек, лестниц и стен, эксплуатирующихся внутри общественных, жилых и производственных зданий (торговые и выставочные залы, школы, кинотеатры, и т.п.), в том числе неотапливаемых и (или) с повышенной влажностью (прачечные, склады, производственные и бытовые помещения, подвалы, балконы, гаражи и т.п.), а также бетонных и цементно-песчаных дорожек, бордюрного камня, тротуарной плитки, кирпича, эксплуатирующихся в атмосферных условиях.

СВОЙСТВА: обладает высокой адгезией к бетону, обеспечивает надежную защиту бетона от воздействия воды, автомобильных жидкостей (масла, бензин, дизельное топливо, антифриз), слабых растворов щелочей, контакта горячих шин. Образует покрытие, которое выдерживает механические воздействия, возникающие при эксплуатации (складские работы, движение автомобилей и т.д.), а также регулярные влажные уборки. Обеспечивает одновременно декоративные и антипылевые эффекты.

РАСХОД в 1 слой: 120 - 200 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 1 л: 5,5 - 9 м²; 3 л: 15 - 25 м²; 5 л: 30 - 50 м²; 11 л: 57,5 - 95,8 м².ПАЛИТРА КРАСКИ
FLAGMAN BETTEX AQUA:

БЕЛАЯ

СВЕТЛО-СЕРАЯ

СЕРАЯ

ЖЕЛТАЯ

КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ

ЗЕЛЕННАЯ

СИНИЯ

Цветовые оттенки отпечатаны типографским способом и могут отличаться от оригинала



Краска FLAGMAN EMAL ЭКО-ДОМ



ТИ № 124-ЕМ



Универсальная краска

Краска FLAGMAN 14
ФАСАДНАЯ ФАКТУРНАЯ (ВД-АК-1314)

ТИ № 008-1314



НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски новых и обновления ранее окрашенных деревянных фасадов; отделки изделий из древесины и древеснoproизводных материалов (фанеры, древесно-стружечных, древесно-воловинистых плит и др.), кроме полов; окраски предварительно зашрупленных изделий из черных и цветных металлов, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений; для обновления старых масляных, алкидных или акриловых покрытий, в том числе наочно держащихся, не требующих дополнительного ремонта минеральных поверхностях (бетонных, оштукатуренных) внутри помещений. Особенно актуальна для обновления стен, ранее окрашенных эмалями, в школах, садах, поликлиниках, санаториях, парикмахерских и др. общественных заведениях с повышенными требованиями к эксплуатации и санитарно-гигиеническому состоянию.

СВОЙСТВА: образует эластичное, устойчивое к перепадам температур атмосферо- и светостойкое покрытие. Практически не имеет запаха, характеризуется отличной адгезией к основанию и хорошей укрывистостью, низкой разбрзгиваемостью при нанесении. Образует покрытие, не стимулирующее рост и развитие микрофлоры, устойчивое к механическим повреждениям и к влажной уборке с помощью неабразивных моющих средств и действию дезинфицирующих.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН В ТОН по представленной цветовой палитре, каталогом MAV-NOVA, RAL.**РАСХОД в 1 слой:** 100 - 200 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 1 л: 6 - 12 м²; 2,5 л: 14 - 29 м²; 5 л: 37 - 56 м².ПАЛИТРА КРАСКИ
FLAGMAN EMAL ЭКО-ДОМ:

БЕЛАЯ

БЕЛАЯ
БАЗА Д
БАЗА ТР

БЕЛЫЙ



С легким наполнителем



БЕЛАЯ

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски зданий и сооружений, в том числе по системам утепления, а также помещений с повышенными эксплуатационными требованиями (подъезды жилых домов, холлы, производственные помещения и др.) при проведении наружных и внутренних ремонтно-строительных, реставрационных и отделочных работ по бетонным, кирпичным, оштукатуренным поверхностям.

СВОЙСТВА: входящий в состав краски уникальный структурный наполнитель устойчив к истиранию, имеет пониженную теплопроводность, что способствует теплосбережению и низкую плотность, значительно уменьшающую расход материала по сравнению с традиционными фактурными красками. Образует рельефное защитно-декоративное покрытие, скрывающее мелкие трещины и легкое пузырение бетона, возможно нанесение без предварительного шпатлевания, что позволяет уменьшить трудозатраты на подготовку поверхности под окраску.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН В ТОН по каталогу АКВАМАС.**РАЗМЕР ЧАСТИЦ СТРУКТУРНОГО НАПОЛНИТЕЛЯ:** 0,5 мм; 1 мм; 2 мм.**РАСХОД в 1 слой:** с размером частиц структурного наполнителя 0,5 мм - 650 - 800 г/м²; 1 мм - 700 - 800 г/м²; 2 мм - 800 - 1000 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 11 л: (0,5 мм) - 18,7 - 23 м²; (1 мм) - 18,7 - 21 м²; (2 мм) - 15 - 18,7 м².

Цветовые оттенки отпечатаны типографским способом и могут отличаться от оригинала



**Краска FLAGMAN 38
ОБОИ, СТЕНЫ, ПОТОЛОК** (ВД-АК-2038)



ТИ № 006-2038



Высокий прокрашивающий
эффект



МАТОВАЯ



**МОЮЩАЯСЯ,
ИЗНОСОСТОЙКАЯ**



**УСТОЙЧИВА К
МОЮЩИМ СРЕДСТВАМ
И ДЕЗРАСТВОРАМ**



**НЕСПОСОБСТВУЕТ
РАЗВИТИЮ
МИКРОФЛОРЫ**



**ТОН в ТОН БЕЛАЯ
БАЗАТАР**

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски минеральных поверхностей (бетонных, кирпичных, оштукатуренных, зашпатлеванных, гипсокартонных) и обоев (бумажных, виниловых, флизелиновых, стекловолокнистых и других специально предназначенный или рекомендуемых под покраску) внутри помещений с повышенными требованиями к эксплуатации и санитарно-гигиеническому состоянию. Рекомендуется применять для отделки стен и потолков в жилых помещениях (прихожие, холлы, кухни, залы), а также в административных, медицинских, учебных, школьных, дошкольных учреждениях, организациях общепита (вестибюли, коридоры, кабинеты, палаты и др.), нуждающихся в систематической влажной уборке.

СВОЙСТВА: образует «шелковистое» матовое покрытие, стойкое к частым влажным уборкам (2 класс влажного истирания в соответствии с СТБ EN 13300) с применением неабразивных моющих средств и дезрастроворов, не стимулирует рост и развитие микрофлоры. Обладает превосходными молярными и эксплуатационными характеристиками. Покрытие отличается высокой адгезией к основанию и укрывистостью.

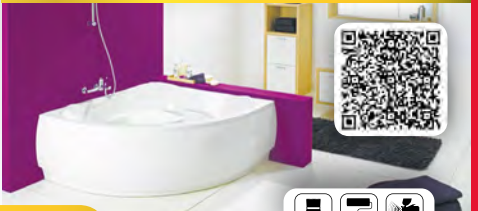
КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA, RAL.

РАСХОД в 2 слоя: 300 - 350 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 4 - 4,6 м²; 3 л: 11 - 13 м²; 5 л: 20 - 23 м²; 11 л: 40 - 46,6 м²; 20 л: 77 - 90 м².



**Краска FLAGMAN 35
КУХНЯ И ВАННАЯ** (ВД-АК-2035)



ТИ № 004-2035



Защита
от плесени и грибка



**МАТОВАЯ/
ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ**



**ЭКСПЛУАТАЦИЯ
В УСЛОВИЯХ
ПОВЫШЕННОЙ
ВЛАЖНОСТИ**



**УСТОЙЧИВА К ЧАСТЫМ
ВЛАЖНОЙ УБОРКЕ**



**ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ
И ДЕРЕВЯННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ**



**ТОН в ТОН БЕЛАЯ
БАЗА Д
БАЗАТАР**

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски стен и потолков внутри помещений с повышенной влажностью (ванные комнаты, бассейны, санузлы, прачечные, подвалы), а также с нормальной влажностью, нуждающихся в регулярной влажной уборке и дезинфекции (кухни, туалеты, детские комнаты, помещения учреждений образования и здравоохранения, столовые, кафе, бытовые помещения). Окрашиваемые поверхности: минеральные (бетонные, кирпичные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные), деревянные (в т.ч. ДСП, ДВП, МДФ и др., кроме окон, дверей и полов).

СВОЙСТВА: краска обладает прекрасными молярными свойствами, легко наносится. Образует высококачественное покрытие с минимальным грязеудержанием, стойкое к влажной уборке (1 класс стойкости к влажному истиранию в соответствии с СТБ EN 13300) с применением неабразивных моющих средств и дезрастроворов, обладающее антимикробным эффектом по отношению к дрожжеподобным грибам *Candida albicans*; не стимулирующее рост и развитие микрофлоры. Содержит биоцидную добавку, препятствующую образованию плесени.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA.

РАСХОД в 2 слоя: 250 - 300 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 3,6 - 4 м²; 3 л: 11 - 13 м²; 5 л: 18 - 22 м²; 11 л: 43 - 52 м²; 20 л: 83 - 100 м².



**Краска FLAGMAN FARMA
АНТИМИКРОБНАЯ ЗАЩИТА** (ВД-АК-2391)



ТИ № 081-2391



Забота о здоровье
человека



ГЛУБОКО МАТОВАЯ



**ЭФФЕКТИВНО
ПОДАВЛЯЕТ РОСТ
БОЛЕЗНЕВОРНЫХ
БАКТЕРИЙ**



**ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ И
ОБОЕВ**



**МОЮЩАЯСЯ,
ХОРОШО ЧИСТИТСЯ**



**УСТОЙЧИВА К
МОЮЩИМ СРЕДСТВАМ
И ДЕЗРАСТВОРАМ**



**ТОН в ТОН БЕЛАЯ
БАЗАТАР**

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски минеральных поверхностей и обоев различного типа, предназначенных под покраску, внутри помещений с повышенными требованиями к эксплуатации и санитарно-гигиеническому состоянию. Рекомендуется применять для отделки интерьеров коммунальных объектов и мест массового скопления и длительного пребывания людей, школьных, детских учреждений, офисов, мест проведения спортивных и развлекательных мероприятий и др.; помещений пищевой промышленности и предприятий общепита; помещений медицинских учреждений; а также индивидуального жилья.

СВОЙСТВА: обладает антимикробной активностью в отношении к болезнетворным грам-положительным бактериям (*Staphylococcus aureus*), грам-отрицательным бактериям (*Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*) и дрожжеподобным грибам *Candida albicans* (наиболее распространенные разновидности стафилококка, кишечной и синегнойной палочек, грибков). Входящие в состав FLAGMAN FARMA уникальные добавки при высокой антимикробной защите не оказывают вредного воздействия для здоровья человека. После высыхания образует глубоко матовое покрытие с высокими эксплуатационными характеристиками, стойкое к влажному истиранию (2 класс влажного истирания в соответствии с СТБ EN 13300), действию дезрастроворов, неабразивных моющих средств.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA.

РАСХОД в 1 слой: 300 - 400 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 3 - 4 м²; 3 л: 10 - 13 м²; 5 л: 17,5 - 23 м²; 11 л: 35 - 46,6 м²; 20 л: 67,5 - 90 м².



**Краска FLAGMAN FARMA W
АНТИМИКРОБНАЯ ЗАЩИТА** (ВД-АК-2392)



ТИ № 082-2392



Забота о здоровье
человека



ПОЛУГЛЯНЦЕВАЯ



**ЭФФЕКТИВНО
ПОДАВЛЯЕТ РОСТ
БОЛЕЗНЕВОРНЫХ
БАКТЕРИЙ**



**ДЛЯ МИНЕРАЛЬНЫХ
И ДЕРЕВЯННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙ**



**УСТОЙЧИВА К
МОЮЩИМ СРЕДСТВАМ
И ДЕЗРАСТВОРАМ**



**ТОН в ТОН БЕЛАЯ
БАЗАТАР**

НАЗНАЧЕНИЕ: для окраски поверхностей (кроме полов) внутри помещений с повышенной влажностью: бассейны, прачечные, моечные и т.п., а также внутри помещений с умеренной влажностью: общественные заведения с повышенными требованиями к эксплуатации и санитарно-гигиеническому состоянию (медицинские и образовательные учреждения, гостиницы, общежития, кинотеатры, вокзалы, рестораны, кафе и т.д.), индивидуального жилья (кухни, ванные, подвалы, кладовые). Пригодны подложки: минеральные (бетонные, кирпичные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные), деревянные (кроме окон, дверей и полов).

СВОЙСТВА: обладает антимикробной активностью в отношении к болезнетворным грам-положительным бактериям (*Staphylococcus aureus*), грам-отрицательным бактериям (*Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*) и дрожжеподобным грибам *Candida albicans* (наиболее распространенные разновидности стафилококка, кишечной и синегнойной палочек, грибков). Входящие в состав FLAGMAN FARMA W уникальные добавки при высокой антимикробной защите не оказывают вредного воздействия для здоровья человека. Краска отличается высокой укрывистостью, стойкостью к действию дезрастроворов, неабразивных моющих средств (1 класс влажного истирания в соответствии с СТБ EN 13300). Обладает превосходными молярными свойствами (2 класс укрывистости в соответствии с СТБ EN 13300 при расходе 6,3 м²/л). После высыхания образует полуглянцевое покрытие, устойчивое к воздействию высокой влажности с высокими эксплуатационными характеристиками.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАВ, NOVA.

РАСХОД в 1 слой: 160 - 190 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой: 5 л: 28,9 - 34 м²; 11 л: 68 - 81 м².



Краска FLAGMAN KINDER ИНТЕРЬЕРНАЯ



ТИ № 005-KID



Забота о ребенке
Антиграффити



ПОЛУМАТОВАЯ



**СПОСОБСТВУЕТ
ЗДОРОВОМУ
МИКРОКЛИМАТУ
В ПОМЕЩЕНИИ**



**ЛЕГКО ОЧИЩАЕТСЯ
ОТ СЛОЖНЫХ
ЗАГРЯЗНЕНИЙ**



**СУПЕРУКРЫВИСТАЯ
ПРИ МИНИМАЛЬНОМ
РАСХОДЕ**



Соответствует европейским требованиям по минимальному содержанию летучих органических соединений (ГОС) согласно директиве 2004/42/ЕС, что подтверждает ее экологическую безопасность для здоровья человека, как при нанесении, так и во время последующей эксплуатации покрытия.



**БЕЛАЯ
БАЗА ТР**

НАЗНАЧЕНИЕ: для высококачественной «экологически безопасной» отделки стен и потолков в гостиничных, детских помещениях, подвергающихся частому мытью (детские спальни, игровые комнаты в жилых домах и детских дошкольных учреждениях, школы, детские кафе, медицинские учреждения и т.п.) по бетонным, оштукатуренным, гипсокартонным гладким и рельефным поверхностям, в том числе ранее окрашенным водно-дисперсионными ЛКМ, по обоям (специально предназначеннм или рекомендованным под покраску).

СВОЙСТВА: отличается от других интерьерных красок общего назначения очень низким содержанием в составе летучих органических соединений (ГОС), содержание которых регламентируется Директивой Европейского парламента 2001/42/ЕС, что подтверждает ее дополнительную экологическую безопасность для здоровья человека как при нанесении, так и во время последующей эксплуатации покрытия. Образует покрытие, устойчивое к бытовым механическим воздействиям, частым влажным уборкам с применением неабразивных моющих средств и дезнастровор (1 класс влажного истирания в соответствии с СТБ EN 13300), не стимулирует рост и развитие микрофлоры. Обладает эффектом антиграффити, благодаря которому окрашенная поверхность хорошо очищается от многих сложных загрязнений (следы от чернил, акварельных красок, карандашей, фломастеров, сока, чая, кофе).

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН по каталогам КОЛЕР, АКВАМАС, NOVA, RAL.

РАСХОД в 2 слоя: 230 - 250 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 2 слоя: 1 л: 4,4 - 4,7 м², 3 л: 12,8 - 13,9 м², 5 л: 22 - 23,9 м², 11 л: 48 - 52 м².



Грунтовка FLAGMAN 011 КОНЦЕНТРАТ (ВД-АК-011)



ТИ № 014-011



Разбавляется водой до 1:9 *



БЕСЦВЕТНАЯ



***МОЖЕТ РАЗБАВЛЯТЬСЯ
ОТ 1:3 ДО 1:9**



**СУЩЕСТВЕННО СНИЖАЕТ
СЕБЕСТОИМОСТЬ
ОТДЕЛКИ**



**РЕКОМЕНДУЕТСЯ ДЛЯ
СИСТЕМ УТЕПЛЕНИЯ**



**ОБЛЕГЧАЕТ НАНЕСЕНИЕ
КРАСОК И СНИЖАЕТ ИХ
РАСХОД**



**ДЛЯ НАРУЖНЫХ И
ВНУТРЕННИХ РАБОТ
(СТЕНЫ, ПОТОЛОК, ПОЛ)**

НАЗНАЧЕНИЕ: для получения (путем разведения водой) грунтовок разных концентраций, предназначенных для грунтования минеральных поверхностей с различными плотностями и впитывающей способностью (бетонных, кирпичных, оштукатуренных, гипсокартонных и др., а также асбестоцементных листов) перед проведением ремонтно-отделочных работ: оштукатуриванием, шпатлеванием, окрашиванием водно-дисперсионными красками FLAGMAN, ECOL, оклейкой обоями, облицовкой плиткой и др., а также перед устройством самонивелирующихся цементных покрытий на полах. Грунтовка может применяться при отделке систем утепления зданий и сооружений.

СВОЙСТВА: уменьшает впитывающую способность поверхности, облегчает нанесение красок и снижает их расход. Укрепляет пыльящие основания. Благодаря универсальности применения и возможности до 9-кратного разбавления существенно снижает себестоимость отделки поверхности перед окраской.

РАСХОД в 1 слой: до 150 г/м² на 1 слой приготовленной грунтовки.

***РАЗБАВЛЕНИЕ:** Грунтовка Вода

Сильно впитывающие поверхности	гипсовые, проблемные рыхлые и имеющие легкую осьль, пенобетон	1	3 - 4
Умеренно впитывающие поверхности	штукатуры: цементно-известковые, цементно-песчаные, полимерные, полимерминеральные, зашпатлеванные; облицовочный камень, клинкерный кирпич, асбестоцементный лист, гипсокартон		4 - 5
Слабо впитывающие поверхности	панели КПД, бетонные основания, ДВП, поверхности, ранее окрашенные красками ВД-АК		6 - 7
Обеспыливание поверхности (при необходимости в 2 слоя)			7 - 9

ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой: 1 л: 26,7 - 66,7 м², 2 л: 53,3 - 133,3 м², 5 л: 133,3 - 333,3 м², 10 л: 266,7 - 666,7 м².



Грунтовка FLAGMAN 01 ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ (ВД-АК-01)



Уменьшает расход финишного материала



ТИ № 010-01

НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования бетонных, кирпичных, оштукатуренных, гипсовых, гипсокартонных и др. минеральных поверхностей с различной впитывающей способностью, а также асбестоцементных листов перед ремонтно-отделочными работами: оштукатуриванием, шпатлеванием, нанесением водно-дисперсионных красок FLAGMAN, ECOL, оклейкой обоями, облицовкой плиткой, а также перед устройством самонивелирующихся цементных полов. Возможно применение для систем утепления зданий и сооружений.

СВОЙСТВА: обладает высокой проникающей способностью в верхние слои минерального основания. Уменьшает пористость поверхности и выравнивает ее впитывающую способность. Укрепляет пыльящие основания. Обеспечивает прочное сцепление с основанием последующими насыщими отделочными материалами, а также сокращает их расход.

РАСХОД в 1 слой: до 150 г/м² на 1 слой приготовленной грунтовки.

РАЗБАВЛЕНИЕ:

ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой: 1 л: 6,7 - 26,7 м², 2 л: 13 - 53 м², 5 л: 33 - 133 м², 10 л: от 66,7 - 266,7 м².

Грунтовка Вода

Сильно впитывающие поверхности	гипсовые, проблемные рыхлые и имеющие легкую осьль, пенобетон	1	-
Умеренно впитывающие поверхности	штукатуры: цементно-известковые, цементно-песчаные, полимерные, полимерминеральные, зашпатлеванные; облицовочный камень, клинкерный кирпич, асбестоцементный лист, гипсокартон	1 - 2	1
Слабо впитывающие поверхности	панели КПД, бетонные основания, ДВП, поверхности, ранее окрашенные красками ВД-АК	1	1 - 2
Обеспыливание поверхности (при необходимости в 2 слоя)		1	3



Грунтовка FLAGMAN 014 СУПЕР-КОНТАКТ (ВД-АК-014)



ТИ № 016-014



Адгезионная с кварцевым песком

НАЗНАЧЕНИЕ: для создания промежуточного адгезионного (сцепляющего) слоя перед нанесением следующих материалов: штукатурок и шпатлевок (гипсовых, цементно-известковых и цементных), армирующих и клеящих составов (в том числе для укладки керамической плитки), структурных штукатурок, водно-дисперсионных красок (фактурных и гладких в т.ч. модифицированных силиконом). Пригодна для грунтования минеральных поверхностей плотной, гладкой структуры: бетонных, оштукатуренных, кирпичных, гипсокартонных. Может использоваться в системах утепления зданий и сооружений. Рекомендуется для нанесения на поверхности по старым прочно держащимся покрытиям, выполненным масляными или алкидными эмалями, дисперсионными или минеральными штукатурками, акриловыми красками.

СВОЙСТВА: содержит кварцевый песок мелкой фракции, придающий загрунтованной поверхности шероховатость, благодаря чему грунтовка значительно повышает адгезию декоративных покрытий к основанию. Создает матовую шероховатую поверхность, улучшает сцепление с основанием последующих материалов. Позволяет снизить затраты, связанные с подготовкой поверхности, ранее окрашенной старыми алкидными и масляными эмалями и красками.

РАСХОД в 1 слой: 250 - 350 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой: 1 л: 3,7 - 5 м²; 3 л: 10 - 14 м²; 5 л: 18,5 - 26 м²; 11 л: 37 - 52 м²; 20 л: 77 - 108 м².

Грунтовка FLAGMAN 08
ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ (ВД-АК-08)

ТИ № 011-08

Существенно снижает
водопоглощение основания

БЕСЦВЕТНАЯ

БЫСТРОСХОДНАЯ

СОКРАЩАЕТ РАСХОД
КРАСКИУЛУЧШАЕТ СЦЕПЛЕНИЕ
КРАСКИ С ОСНОВАНИЕМОБРАЗУЕТ
ПАРОПРОНИЦАЕМОЕ
ПОКРЫТИЕДЛЯ НАРУЖНЫХ И
ВНУТРЕННИХ РАБОТ

НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования фасадов и цоколей зданий (бетонных, кирпичных, оштукатуренных и др.), асбестоцементных листов (шифера), а также пористых и чувствительных к влаге поверхностей внутри помещений (бетонных, газобетонных, гипсовых, гипсокартонных, оштукатуренных) перед последующей окраской акриловыми красками FLAGMAN, ECOL. Допускается грунтование бетонных поверхностей перед нанесением полимерных или полимерминеральных штукатурок или шпатлевок. При отделке систем утепления рекомендуется применять грунтовку в системе с краской FLAGMAN 31т фасадной с силиконом (ВД-АК-1031т).

СВОЙСТВА: готовая к применению. Повышает защищенность фасадов от атмосферных осадков, образует паропроницаемое покрытие, не препятствующее естественной регуляции влажности, значительно снижает водопоглощение комплексного покрытия.

РАСХОД в 1 слой: до 150 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 1 л – от 6,6 м²; 2 л – от 13 м²; 5 л – от 33 м²; 10 л – от 66,6 м².Грунтовка FLAGMAN 09
ИНТЕРЬЕРНАЯ УКРЫВИСТАЯ (ВД-АК-09)

ТИ № 012-09

Под краски ярких
насыщенных цветов

БЕЛАЯ

ВЫРАВНИВАЕТ ВПЛЫ-
ВАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ
ПОВЕРХНОСТИПРЕДОТВРАЩАЕТ
РАЗНООТТЕНОЧНОСТЬУЧАЩАЕТ СЦЕПЛЕНИЕ
КРАСКИ С ОСНОВАНИЕМСОКРАЩАЕТ РАСХОД
КРАСКИДЛЯ ВНУТРЕННИХ
РАБОТ

ЖЕЛТАЯ

КРАСНАЯ

ЗЕЛЕННАЯ

Цветовые оттенки отпечатаны типографским
способом и могут отличаться от оригинала

НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования неоднородных по цвету и составу (зашпатлеванный гипсокартон) поверхностей внутри помещений с целью исключения разнооттеночности и повышения укрывистости финишного покрытия, образуемого водно-дисперсионными акриловыми красками ярких насыщенных цветов. Может наноситься на плиты ЦСП, ГВЛ, гипсокартон, различные типы оштукатуренных поверхностей, бетон и другие минеральные основания, за исключением силикатных, силиконовых и известковых.

(I) Применять под краски оранжевого, желтого, оранжево-красного оттенка – желтую грунтовку; под краски красного, красно-желтого, розового оттенка – красную грунтовку; под краски зеленого, фиолетового, синего, зелено-желтого оттенка – зеленую грунтовку.

СВОЙСТВА: благодаря возможности колеровки и высокой укрывистости, грунтовка выравнивает контрастность основания, предотвращает разнооттеночность финишного покрытия, тем самым значительно сокращая расход краски, особенно насыщенных цветов и обеспечивает получение покрытий высокого класса.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН в желтый, красный, зеленый цвета.

РАСХОД в 1 слой: до 170 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 5 л – от 41 м²; 11 л – от 82 м²; 20 л – от 158 м².Грунтовка FLAGMAN 010
ПО МАСТИКАМ И ГЕРМЕТИКАМ
(ВД-АК-010)

ТИ № 013-010



НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования поверхностей, обработанных акриловыми мастиками и другими высыхающими или отверждаящимися герметиками, пригодными для окрашивания (швы между блочными панелями, стыки строительных конструкций, трещины), перед их последующей окраской гладкими и фактурными водно-дисперсионными акриловыми фасадными красками FLAGMAN и ECOL.

СВОЙСТВА: готовая к применению. Служит для создания адгезии последующего слоя краски с основанием, скрывает мастику на швах, трещинах и стыках. Применение грунтовки обеспечивает равномерное нанесение краски и предотвращает разнооттеночность окрашенной поверхности. Снижает расход краски.

РАСХОД в 1 слой: 80 - 110 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 11 л – от 109 м²; 20 л – от 209 м².Грунтовка FLAGMAN 012 pH
ЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ, ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ
(ВД-АК-012pH)

ТИ № 015-012pH



Защита от высол и влаги



БЕСЦВЕТНАЯ

БОЛЬШЕЕ ЧЕМ НА 80%
СНИЖАЕТ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ
ОСНОВАНИЯГЛУБОКО ПРОНИКАЕТ
И УКРЕПЛЯЕТ ОСНОВАНИЕПОДХОДИТ ДЛЯ СВЕЖЕ-
ОШТУКАТУРЕННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙВЫРАВНИВАЕТ
ВПЛЫВАЮЩУЮ
СПОСОБНОСТЬ
ПОВЕРХНОСТИДЛЯ НАРУЖНЫХ
И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования бетонных, кирпичных, оштукатуренных и других минеральных пористых поверхностей, в т.ч. свежеизготовленных сразу после их высыхания, перед их последующей окраской водно-дисперсионными красками FLAGMAN с целью защиты финишного лакокрасочного покрытия от разрушающего действия влаги и появления высол.

СВОЙСТВА: обладает высокой проникающей способностью и отличным сцеплением с основанием; выравнивает впитывающую способность поверхности перед окраской; обладает гидрофобными и запирающими свойствами, тем самым не позволяет щелочным веществам, содержащимся в минеральных поверхностях, проявляться в виде высол, а также химически воздействовать на финишное покрытие; позволяет более чем в два раза сократить время от изготовления минеральных поверхностей до их последующей отделки. Образует паропроницаемое покрытие, не препятствуя естественной регуляции влажности, значительно снижает водопоглощение комплексного покрытия.

РАСХОД в 1 слой: до 150 г/м².**ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой:** 1 л – от 6,6 м²; 2 л – от 13 м²; 5 л – от 33 м²; 10 л – от 66,6 м².Грунтовка FLAGMAN 012pH
ЩЕЛОЧЕСТОЙКАЯ, УКРЫВИСТАЯ
(ВД-АК-012pH)

ТИ № 090-012pH



Защита от высолов



БЕЛАЯ

ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ОТЛИЧНУЮ УКРЫВИС-
ТЬСТЬ НАСЫЩЕННЫХ
ЦВЕТОВПРЕДОТВРАЩАЕТ
РАЗНООТТЕНОЧНОСТЬВЫРАВНИВАЕТ ВПЛЫ-
ВАЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ
ПОВЕРХНОСТИПРИГОДНА ДЛЯ
СВЕЖЕИЗГОДЛЕННЫХ
ПОВЕРХНОСТЕЙДЛЯ НАРУЖНЫХ
И ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ЖЕЛТАЯ

КРАСНАЯ

ЗЕЛЕННАЯ

Цветовые оттенки отпечатаны типографским
способом и могут отличаться от оригинала

НАЗНАЧЕНИЕ: для грунтования неоднородных по цвету минеральных поверхностей, в т.ч. свежеизготовленных сразу после их высыхания перед нанесением водно-дисперсионных акриловых красок с целью защиты финишного лакокрасочного покрытия от разрушающего действия высол, исключения разнооттеночности финишного покрытия и улучшения укрывистости красок ярких, насыщенных цветов. Пригодные подложки – бетонные, кирпичные поверхности, железобетонные конструкции, оштукатуренные и панельные фасады зданий и сооружений, может наноситься на плиты ДСП, ГВЛ, гипсовые штукатурки, бетон и другие прочные минеральные основания.

(I) Применять под краски оранжевого, желтого, оранжево-красного оттенка – желтую грунтовку; под краски красного, красно-желтого, розового оттенка – красную грунтовку; под краски зеленого, фиолетового, синего, зелено-желтого оттенка – зеленую грунтовку.

СВОЙСТВА: обладает запирающими свойствами и не позволяет щелочным веществам, содержащимся в минеральных поверхностях, проявляться в виде высол, а также химически воздействовать на финишное покрытие. Обеспечивает однородность по цвету основания, значительно сокращает расход краски насыщенных цветов. Благодаря входящим в состав уникальным компонентам, позволяет более чем в два раза сократить время от изготовления минеральных поверхностей до их последующей отделки.

КОЛЕРУЕТСЯ системой ТОН в ТОН в желтый, красный, зеленый цвета. **РАСХОД в 1 слой:** до 180 – 220 г/м².

ФАСОВКА И РАСХОД в 1 слой: 5 л: 31,8 – 38,8 м²; 11 л: 63,6 – 77,7 м²; 20 л: 122,7 – 150 м².Шпатлевка FLAGMAN PROFI-8
ИНТЕРЬЕРНАЯ СТАРТ-ФИНИШ
(В П 1 ПС ПРОФИ-8)

ТИ № 009-Р8



НАЗНАЧЕНИЕ: для выравнивания неровностей бетонных, кирпичных, оштукатуренных поверхностей внутри помещений, в том числе с использованием армирующих материалов (стеклосетки, стеклохолста типа «паутинка»), а также для заделки трещин и стыков гипсокартонных плит. Обеспечивает покрытие, готовое под оклейку обоями. Шпатлевку допускается применять в помещениях с повышенной влажностью (бассейны, ванные комнаты и т.п.) только в комплексе с водостойким щелочестойким грунтовкой FLAGMAN 08 (ВД-АК-08) и краской FLAGMAN 35 (ВД-АК-2035).

СВОЙСТВА: обладает хорошей адгезией к основанию, а также отличными заполняющими и выравнивающими свойствами. Легко наносится, не свертывается, не тянется за шпателем. Шлифуется без воды, быстро сохнет. Наносится слоем толщиной до 5 мм.

РАСХОД: 1,9 кг на 1 м² при нанесении шпатлевки слоем 1 мм.**ФАСОВКА:** 1 л, 3 л, 5 л, 11 л, 20 л.



г.

Минск

МКСРК «Чижовка-Арена»

Краска FLAGMAN 38 обои, стены, потолок

Система материалов для декоративной отделки Primavera

Окрашено в 2014 г.



г. Минск

Троицкое предместье

Краска FLAGMAN 31 фасадная

Краска FLAGMAN 31т фасадная для систем утепления

Грунтовка FLAGMAN 08 гидроизолирующая

Окрашено в 2008 г.



г. Москва

Гостиничный комплекс «Измайлово»

Краска FLAGMAN 38 обои, стены, потолок

Грунтовка FLAGMAN 01 глубокого проникновения

Окрашено в 2012 г.

Компания MAV:

РБ, 222720, Минская обл.
г. Дзержинск, ул. Строителей, 6

Управление продаж:

г. Минск: +375 17 207 96 57, 207 97 23, 207 99 36
+375 29 660 50 69, 660 90 56, 660 70 12
minsk@mav.by

Минская
область: +375 1716 6 13 22, 6 13 29
+375 29 660 70 01, 141 74 89
zakaz@mav.by

Брестская, +375 1716 6 13 24
Витебская +375 29 660 50 69
область: zakaz@mav.by

Гродненская +375 1716 6 13 23
область: +375 29 660 23 27
zakaz@mav.by

Могилевская +375 222 48 90 91
область: +375 29 660 90 63
rop_gomel@mav.by

Гомельская +375 232 25 05 01
область: +375 29 660 70 31
rop_gomel@mav.by

Мозырь: +375 236 36 42 47
+375 29 660 70 84
mozyr@mav.by

Приемная: +375 29 660 50 18, 507 60 56
+375 1716 6 13 20

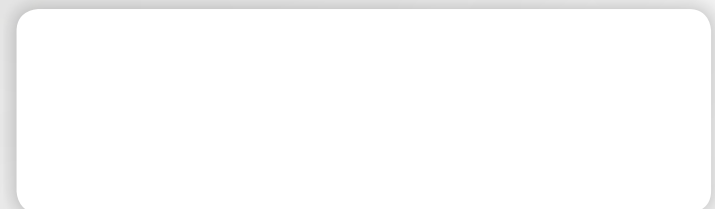
e-mail: info@mav.by
www.mav.by

**Управление
экспортных
продаж:** +375 29 660 90 30, 660 60 21,
660 18 54, 660 07 92, 660 60 34
+375 1716 6 13 26
+7 910 724 34 92,
723 17 89, 724 34 94

e-mail: export@mav.by

г. Смоленск: +7 910 724 34 94
+7 910 754 34 92
belhimtrade_2013@mail.ru

Представитель в Вашем регионе:



Система менеджмента качества
сертифицирована на соответствие
требованиям СТБ ISO 9001 в Национальной
системе подтверждения соответствия
Республики Беларусь и требованиям
DIN EN ISO 9001 в Немецкой системе
аккредитации DAkkS.

