

КРАСКА АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ W110

Тип: Водно-дисперсионная акриловая фасадная краска для наружных и внутренних работ супербелая матовая.

Область применения: Краска предназначена для окраски снаружи и внутри помещений по кирпичу, бетону, газобетону, штукатурке, шпатлёвке, а также по гипсокартонным плитам, дереву, дВП, дСП и обоям под покраску. Рекомендуется для окраски фасадов зданий, защищенных от прямого попадания воды, а также стен и потолков внутри помещений с нормальной и повышенной влажностью. Покрытие краски устойчиво к легкому мытью мягкой поролоновой губкой, а также воздействию водяного пара и конденсата.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Расход в 1 слой: 1 кг на 4-8 кв. м в зависимости от рельефа и впитывающей способности поверхности; **Разбавитель:** Вода; **Сухой остаток:** Не менее 55%; **Плотность:** 1,5-1,6 кг/л; **Блеск:** Матовый; **Цвет:** Супербелый.

Колеровка: Возможна колеровка краски с использованием акриловых водно-дисперсионных колер красок, а также универсальных колерных паст как вручную, так и с помощью автоматизированных систем, при условии предварительной проверки на совместимость.

Способ нанесения: Валиком, кистью или краскораспылителем.

Время высыхания: 1 час при $t (+20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и относительной влажности воздуха $(65 \pm 5)\%$. Следующий слой наносить через 1,5 часа. Заданный уровень атмосферостойкости и водостойкости покрытия достигается через 2-4 недели.

Хранение и транспортировка: В плотно закрытой таре при t не ниже $+5^\circ\text{C}$, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Краску с маркировкой «Морозостойкая» допускается транспортировать и хранить при t до -40°C . Размораживать краску следует при комнатной температуре, после размораживания тщательно перемешать краску до однородного состояния.

Срок годности: 2 года в заводской невскрытой упаковке.

Фасовка: 1,3 кг; 3 кг; 6 кг; 13 кг; 14 кг; 25 кг; 45 кг.

Состав: Сополимерная дисперсия, диоксид титана, наполнители, функциональные добавки, вода.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей самым высоким стандартам. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель: АО «НПП «Новые технологии»
Научно-производственное предприятие группы компаний Малина Кемикалс (Malina Chemicals)
РФ, 150049, г. Ярославль, ул. Магистральная, 20
+7(4852) 267-577, nt@malina.pt, www.волна.рф

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ****8 800 250 37 57**

Звонок по России бесплатный

КРАСКА АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ W110**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Условия при окраске: Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, краски и среднесуточная температура воздуха должна быть не ниже +7°C, относительная влажность воздуха не более 80%. Не проводить работы при воздействии на поверхность прямых солнечных лучей, сильного ветра и атмосферных осадков.

Предварительная подготовка: Основания очистить от пыли, грязи и высолов. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Гладкие поверхности обработать пескоструйным аппаратом или стальной щеткой для создания подходящего для окраски профиля. При поражении поверхности грибком или плесенью - обработать saniрующими средствами. С ранее окрашенных поверхностей удалить непрочные и мелящие слои старой краски и штукатурки. Неровности и разнооттеночность основания выровнять шпатлевкой и зашлифовать. Слабо мелящие, интенсивно впитывающие поверхности, а также поверхности, зашпатлеванные сухими строительными смесями, предварительно прогрунтовать грунтовкой глубокого проникновения «Волна». Наилучший результат достигается, если перед окрашиванием полностью прогрунтовать поверхность в 2 слоя.

Окраска: Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить равномерно в 2 слоя. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах "перехлестов" работать методом "мокрым по мокрому". Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.). Во избежание различий в оттенке при основной и ремонтной окраске необходимо использовать краску одной партии.

Очистка инструментов: Рабочие инструменты промыть водой.

ОХРАНА ТРУДА. Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Избегать попадания в глаза. При попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. Краску не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Остатки краски передать в места сбора вредных веществ.

СЕРТИФИКАТЫ. ТУ 2316-001-63142741-2009.

Продукция сертифицирована. Соответствует требованиям ГОСТ Р 52020-2003.

Свидетельство о государственной регистрации, Сертификат соответствия, Пожарный сертификат, Паспорт качества предоставляются по запросу.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей самым высоким стандартам. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель: АО «НПП «Новые технологии»

Научно-производственное предприятие группы компаний Малина Кемикалс (Malina Chemicals) РФ, 150049, г. Ярославль, ул. Магистральная, 20 +7(4852) 267-577, nt@malina.pt, www.волна.рф

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ****8 800 250 37 57**

Звонок по России бесплатный