

AQUA

«АКВА»

КРАСКА ИНТЕРЬЕРНАЯ, МОЮЩАЯСЯ

(ТУ 20.30.11-004-04328341-2017)

НАЗНАЧЕНИЕ

Высококачественная акриловая интерьерная краска, супербелая, глубокоматовая.

Образует бархатистое покрытие, стойкое к влажной уборке. Обладает хорошей укрывистостью, не мелит, не желтеет. Краска легко наносится, не образует подтеков.

Краска предназначена и внутренних работ по бетону, штукатурке, кирпичу, гипсокартону, дереву и ошпатлеванным поверхностям. Класс пожарной опасности КМ1.

Рекомендована для окраски детских, лечебных и спортивных учреждений.

СВОЙСТВА

- Готова к применению;
- без резкого запаха;
- высокая адгезия;
- легко колеруется;
- обладает отличной укрывистостью;
- не содержит органических растворителей;
- пожаро-, взрывобезопасная;
- экологически чистая.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным. Поверхность очистить от пыли, отслаивающихся элементов, от масляных и других загрязнений, препятствующих образованию сцепления с основанием.

Устранить значительные неровности штукатурными составами для внутренних работ, финишную доводку поверхностей рекомендуется выполнить полимерной водно-дисперсионной шпатлевкой, нанести Грунт Primer (грунт глубокого проникновения) серии Painttech.

НАНЕСЕНИЕ

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5°C и не выше +25°C.

Перед нанесением тщательно перемешать. При необходимости разбавить краску водой, но не более 10% от массы для нанесения 1-го слоя и не более 5% для нанесения 2-го слоя. Допустима колеровка универсальными колеровочными пастами на водной основе. Добавлять колер не более 5% от массы материала. В случае использования бытовых колеров возможна некоторая потеря цвета в зависимости от выбранного цвета. Сохранение цвета гарантируется только при колеровке

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид материала после высыхания	матовая пленка с ровной однородной поверхностью;
Условная вязкость при температуре 20±0,5°C, с	не менее 24;
Стойкость к статическому воздействию воды при t=20±0,2°C, ч.....	не менее 36;
РН	не менее 7,5;
Время высыхания до степени 3 при температуре 20±2°C.....	не более 0,5 часов;
Температура эксплуатации	+5°C÷+40°C.

профессиональными колерными пастами.

Наносить на сухую, чистую поверхность с помощью краскопульта, валика или кисти в 2 слоя или более, в зависимости от цвета основания и его цветовой однородности.

При проведении работ следует избегать воздействия прямых солнечных лучей.

Не допускается использование материала разных партий на захватках, расположенных на одной плоскости!

Внимание! После нанесения надежно защитить материал от механических воздействий на 10-20 часов, в зависимости от уровня влажности и температуры окружающей среды.

При работе следует руководствоваться общими правилами подготовки оснований и нанесения изоляционных и отделочных покрытий.

РАСХОД

На однослойное покрытие от 0,15 кг/м². Рекомендуется нанесение в два слоя.

В зависимости от способа нанесения и рельефа поверхности расход может меняться.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

При температуре +20±2°C и относительной влажности 65% время высыхания:

- до степени 3 (на отлип) не более 0,5 часов;
- полное межслойное высыхание 1-2 часа
- полная полимеризация происходит через 3 суток

При понижении температуры и повышении влажности время высыхания увеличивается.

Температура эксплуатации: +5°C÷+40°C.

БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не допускать попадания в глаза. При попадании краски в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Использовать средства индивидуальной защиты: очки, перчатки. Организовать в помещении эффективный воздухообмен при производстве отделочных работ и после них, до полного высыхания покрытия.

Пожаро-, взрывобезопасна, не содержит токсичных и вредных компонентов.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение осуществляется в закрытой упаковке вдали от источников тепла, открытого огня и прямых солнечных лучей при температуре от +5 до +25°C.

Не замораживать! Хранить в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения: на неколерованную продукцию - 12 месяцев с даты изготовления, на колерованную - 6 месяцев с даты изготовления, при условии сохранности герметичности тары.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро: 1 кг, 5 кг, 15 кг.