

КОЖА

РЕЗИНОВАЯ КРАСКА

(ТУ 20.30.11-004-04328341-2017)

НАЗНАЧЕНИЕ

Эластичная резиновая краска предназначена для наружных и внутренних работ. Наносится на оштукатуренные, бетонные, кирпичные, деревянные поверхности, в том числе, на подверженные постоянному воздействию воды. Образует защитную пленку, может использоваться как гидроизоляция. Также, можно использовать для покрытия теннисных кортов, отмстки, бассейнов, нанесения надписей на ткани, а также для отделки фасадов и крыш, в том числе, шиферных.

Сертифицирована для окраски детских, лечебных и спортивных учреждений.

СВОЙСТВА

- высокая эластичность;
- высокая адгезия и износостойкость;
- высокая морозо-, атмосферостойкость;
- водостойкая;
- готова к применению;
- проста и технологична в нанесении;
- без резкого запаха;
- не содержит органических растворителей;
- экологически чистая.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Для получения идеального результата основу необходимо тщательно подготовить! Поверхность под нанесение должна соответствовать строительным нормам. Основание должно быть сухим и прочным. Поверхность очистить от пыли, отслаивающихся элементов, пылевидной стружки, от масляных и других загрязнений, препятствующих образованию сцепления с основанием. Старое, непрочно держащееся покрытие должно быть полностью удалено. Поверхность, ранее покрытая мелом или другими известковыми красками, должна быть полностью очищена. Окрашенные масляными или алкидными красками поверхности, отшлифовать до матовости, промыть слабым раствором моющего средства, а затем водой. На полностью высохшее основание нанести пропитку глубокого проникновения Грунт 1440 серии «Времена года».

НАНЕСЕНИЕ

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5°C и не выше +25°C и относительной влажности 65 ±5%.

До начала работ необходимо убедиться, что все ранее нанесенные покрытия высохли.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид после высыхания плёнка с однородной поверхностью;
Укрывистость высушенной плёнки не более 145г/м²;
Стойкость плёнки к статическому воздействию воды при t= 20°C не менее 36 часов;
Степень перетира не более 60мкм;
Время высыхания до степени 3 при t= 20°C не более 20 минут;
Время полной полимеризации при t= 20°C не менее 14 суток;
Температура эксплуатации -35°C÷+40°C

Внимание! Материал наносить только на сухое основание!

Перед нанесением краску тщательно перемешать, при необходимости колеровать универсальными колерными пастами на водной основе (не более 5 % от массы материала). Сохранение цвета гарантируется при колеровке на

производстве по фасадному каталогу NCS. При необходимости разбавить краску водой, но не более 10% от массы перед нанесением 1-го слоя и не более 5% перед нанесением 2-го слоя. Рекомендуется наносить на поверхности однородного (желательно белого) цвета в 2-3 слоя. Наносить на сухую, чистую поверхность краскопультом, валиком или кистью в 2-3 слоя, в зависимости от цвета краски и цветовой однородности окрашиваемой поверхности. Каждый новый слой наносить после полного высыхания предыдущего. При проведении работ следует избегать воздействия прямых солнечных лучей.

Внимание! После нанесения надежно защитить материал от атмосферных осадков и механических воздействий на 12-36 часов, в зависимости от уровня влажности и температуры окружающей среды.

После полного высыхания покрытие готово к эксплуатации.

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

РАСХОД

от 0,15 кг/м² в 1 слой. В зависимости вида поверхности и цвета расход может меняться. Рекомендуется наносить в 2-3 слоя.

БЕЗОПАСНОСТЬ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не допускать попадания в глаза. При попадании краски в глаза промыть большим количеством воды и, при необходимости, 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.

Хранить состав в недоступном для детей месте.

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!

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

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 5 кг, 15 кг