

Акриловая эмаль ЛИВНА-PS 115

| | |
|---|--|
| Назначение | <p>Эмаль акриловая предназначена для окрашивания дерева, металла, бетона, кирпича, штукатурки, ЦСП, некоторых видов пластика и др.</p> <p>Для наружных и внутренних работ.</p> |
| Особые Свойства | <ul style="list-style-type: none">• БЕЗ ЗАПАХА• долговечность не менее 8 лет• Высокая белизна• Повышенная стойкость к истиранию (DIN53778) более 20 000 проходов мокрой щеткой• Не желтеет, атмосферостойкая• Колеруется по всем системам |
| Тип поверхности | <p>Бетон, кирпич, дерево, штукатурка, ЦСП, подготовленная минеральная плита, ДВП, ДСП, ОСБ, ОСП, ГКЛ, ГВЛ, твердые пластики (за исключением полиэтилена, тефлона) и пр.</p> |
| Предварительная подготовка поверхности и нанесение | <p>Для деревянных поверхностей:</p> <p>Поверхность должна быть чистой, сухой, очищенной от выходов смолы, жирных (масляных) пятен, трещины, сколы, выпавшие сучки зашпатлевать шпатлёвкой «Ливна WF 05» .</p> <p>В случае вероятного поражения изделия грибком обработать биозащитой «Ливна ET 28», Загрунтовать грунтом по дереву «Ливна P 129» (внимательно следите за тем, чтобы поверхность была покрыта полностью без пропусков) .</p> <p>Поверхности окрашенные ранее масляной или алкидной краской: необходимо очистить от отслаивающегося материала, зачистить мелкой абразивной шкуркой. Промыть 3% раствором соды, промыть водой.</p> |

Для металлических поверхностей:

Удалить отсаивающуюся ржавчину, поверхность очистить и по возможности обезжирить. В обязательном порядке обработать грунтом по металлу «Ливна Р 122».

Поверхности окрашенные ранее масляной или алкидной краской: необходимо очистить от отслаивающегося материала, зачистить мелкой абразивной шкуркой. Промыть 3% раствором соды, промыть водой.

Для минеральных поверхностей:

Поверхность должна быть твердой, сухой, очищенной от пыли, жирных (масляных) пятен, непрочные (рыхлые) участки удалить и отремонтировать. В случае обнаружения на старой поверхности следов грибка, плесени, мхов или лишайников рекомендуем обработать биозащитой «Ливна ET 28».

Перед окрашиванием, поверхность грунтовать грунтом «Livna 27» а сильно впитывающие основания грунтом «Livna 07».

Не рекомендуется применение других грунтов, так как их применение может существенно снизить адгезию краски и в целом срок службы.

Способ нанесения

Перед применением эмаль тщательно перемешать. Эмаль изготовлена с вязкостью для удобного нанесения кистью, валиком, распылителем любого типа. Диаметр сопла распылителя рекомендуем подобрать экспериментально, в зависимости от типа прибора, используемого давления и пр. окрашивая пробные участки.

При необходимости эмаль можно разбавить чистой водой не более 10%

Для достижения идеального результата рекомендуем наносить краску в два слоя с промежутком на высыхание первого слоя 1,5 – 2 часа.

Не наносить эмаль при прямом солнечном освещении, на

| | |
|--------------------------------|--|
| | поверхности, нагретые выше +35°C, при атмосферных осадках, а так же при ветре более 30 м/с. |
| Состав | Полимеры. Водорастворимая экологически безопасная краска. |
| Блеск | Матовая поверхность. |
| Цвет, колеровка | <p>Белая, базовая. Колеруется по всем системам для водорастворимых красок. Белый (База А) колеруется пигментными пастами всех систем для водорастворимых красок, а так же тонер красками «Livna-S133» в светлые тона. Для создания насыщенных цветов применяется базовая (База С). Краску базы С применять только колерованной.</p> <p>Заколерованная краска обмену не подлежит, рекомендуем пользоваться тест- пробниками при выборе оттенка.</p> |
| Срок службы | Не менее 8 лет |
| Расход | 0,14л/м ² по гладкой поверхности. В случае сильно впитывающей поверхности, а также в случае рельефной, шероховатой поверхности расход может увеличиваться. |
| Здоровье и безопасность | <p>Продукт не содержит органических растворителей и выпускается в соответствии с требованиями европейских санитарных норм. Соответствует европейскому экологическому стандарту, регулирующему содержание ЛОС (летучих органических соединений) 2004/42/ЕС.</p> <p>(превосходит требования Российским санитарных норм)</p> <p>Во время работы рекомендуем надевать защитные очки и перчатки. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратитесь к врачу. При попадании на кожу, промойте водой с мылом.</p> |

Охрана окружающей среды

Храните банки с плотно закрытой крышкой в местах, недоступных детям.

Не выливайте остатки краски на почву, в канализацию или водостоки. Пустую тару и засохшую краску сдавать на свалку как бытовые отходы.

Не содержит органических растворителей. Не горит и не способствует горению.

Не содержит тяжелых металлов.

Хранение

Хранить при температуре +5° С до +35°С в плотно закрытой таре. Не допускать охлаждения ниже +3°С! Гарантийный срок хранения 24 мес. Со дня изготовления.

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| Плотность, удельный вес: | ~ 1,23 г/см ³ | DIN 53217-3-1991 ISO 787-10 |
| Белизна (для Базы А) | 97,20 % | DIN 6174 |
| Укрывистость | 2класс (2класс от (4 < до < 1высший)) | DIN 5033-7 |
| Количество проходов мокрой абразивной щеткой | Свыше 20 000 | DIN 53778 |
| Связующая основа: | Полимеры | |
| Цвет: | Белый. Базовый. | |
| Степень глянца: | матовая | |
| Структура: | - | |
| Вид и объем (вес) упаковки: | Банка 0,45 ; 0,9 ; 2,5 ; 10 ; 30 л. | |
| Хранение: | Хранить в оригинальной упаковке при температуре от +5° до +35°С. Гарантийный срок хранения 24 месяца. | |
| Способ нанесения: | Кистью, валиком, распылителем. | |
| Рабочая температура: | Не проводить работы при температуре ниже +5°С (температура воздуха и обрабатываемого объекта). | |

| | | |
|--|---|----------------|
| Расход (на 2 слоя): | 120-160 г/м ² Разные поверхности имеет различные свойства и оказывают влияние на расход материала. Для точного расчета расходуемого количества материала необходимо провести пробное нанесение. | DIN ISO 6504-3 |
| Время высыхания (+20°С и 65% относительная влажность воздуха): | Повторная обработка через 1,5 - 2 часа, окончательное высыхание 2 - 3 дня. | |
| Цветовое тонирование: | Осуществляется по системе, 35000 эталонных оттенков. | |
| Разбавление: | Материал оптимален. | |
| Отчистка рабочего инструмента: | Сразу же после работы вымыть инструмент водой. | |
| | | |

В случае возникновения особых проблем запросить техническую службу.

Примечание 1: Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях, не предусмотренных в инструкции. В случае сомнения материал следует самостоятельно подвергнуть испытаниям, или обратиться за советом к поставщику. После предъявления настоящей инструкции, прежние технические документы по данному материалу считаются недействительными.

Примечание 2: Использовать материал строго по назначению.