

Краска водно-дисперсионная акриловая LINNIMAX 100 Acrylat



4 400 руб/шт

4 400 руб

Розничная цена

Количество

- 1 +



В корзину

Артикул:

Розница

Опт > 10 шт

Опт > 50 шт



Быстрый заказ



Выбрать цвет RAL/NCS

выбрано: нет

Фасовка

База 1 2,5 л

База 1 10 л

База 3 2,35 л

База 3 9,4 л

Площадь,

кв.м:

кв.м

Нужное

количество:



Технические характеристики

Бренд:	LINNIMAX
Вес:	База 1 1,25л, 2,5л, 5л, 10л; База 3 1,175л, 2,35л, 9,4л
Расход:	Ок. 120 мл/м2 на 1 слой на гладком основании. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется пробным нанесением.
Плотность:	База 1 ок. 1,3 г/см3, База 3 ок. 1,26 г/см3 (до колеровки)
Степень глянца:	Полуматовая, G2
Температура применения:	температура воздуха и основания должна быть не ниже +5°C. При окраске древесины рекомендуемая температура воздуха и основания должна быть не ниже +10°C. Максимальная температура основания и окружающего воздуха должна быть не выше +30°C.
Высыхание:	При +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 4–6 часов высыхает на поверхности и готова к последующей обработке. Высыхает и способна нести нагрузки примерно через 14 дней. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается
Хранение:	В прохладном, но незамерзающем месте
Срок годности :	24 месяца



Описание и свойства

Выполнение работ

LINNIMAX 100 Acrylat

Универсальная чисто акрилатная краска для покраски дома внутри и снаружи. Фасадная и интерьерная краска нового поколения.

Область применения

Многоцелевая фасадная и интерьерная краска с высокой адгезией к большинству поверхностей, без растворителей и вредных добавок. Применяется для окраски различных наружных и внутренних поверхностей: минеральной штукатурки классов CS II - CS IV EN 998-1 (прочность на сжатие > 2,5 Н/мм2), бетона, фиброцементных плит, кирпича, стабильных старых лакокрасочных покрытий, оцинкованных и деревянных конструкций (не строго сохраняющих размеры), жесткого ПВХ, обоев и прочих оснований. Не подходит для окраски кровельных и напольных покрытий, горизонтальных участков поверхности, подверженных длительному (статическому) действию влаги, штукатурных систем утепления ETICS (СФТК / ЛШСУ) за исключением цокольной зоны фасадов. Снаружи используется для получения цветных покрытий с высокой степенью защиты от атмосферных осадков, загрязнений и исключительной стойкостью цвета. Внутри применяется для получения особо износостойких покрытий с отличной способностью к мытью, в том числе с применением бытовых и медицинских моющих и дезинфицирующих средств, в зонах повышенных нагрузок на стены: лестничных клетки, коридоры, столовые, процедурные, операционные и т.п. помещения. Школы, больницы, детские сады, офисные здания, рестораны, холлы, пищевые и производственные предприятия, крытые автостоянки и т.д.

Свойства

- Для наружных и внутренних работ, атмосферостойкая;
- Особо стойкая к выцветанию под действием УФ-излучения;
- С сильными водозащитными свойствами: $W < 0,01 \text{ кг/(м}^2 \cdot \text{ч}24)$;
- Эластичная, пригодна для деформирующихся оснований типа дерева;
- С повышенной стойкостью к процессам естественного загрязнения;
- Щелочестойкая, не омыляется на щелочных поверхностях;
- Обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов;
- Экологичная, без неприятного запаха, растворителей и вредных здоровью добавок;
- 1 класс влажного истирания EN 13300: очень износостойкая;
- Пригодна для мытья, с высокой стойкостью к водным бытовым, дезинфицирующим и чистящим средствам;
- 2 класс укрывистости EN 13300 при расходе 8 м2/л или 120 мл/м2;