

КРАСКА ЛАТЕКСНАЯ ФАСАДНАЯ ЛАКРА БЕЛОСНЕЖНАЯ

- Для фасадов зданий и внутренних работ
- Матовая - оптически маскирует дефекты поверхности
- Экономичный расход
- Морозостойкая
- Удобно наносится - не течет с валика
- Паропроницаемая - улучшенный парообмен
- Колеровка водными и универсальными колеровочными пастами
- Сертифицирована для применения в детских и лечебных учреждениях

НАЗНАЧЕНИЕ	Применяется для окраски минеральных поверхностей фасадов зданий и сооружений, а также для внутренних работ в помещениях с интенсивной эксплуатационной нагрузкой - офисы, залы ресторанов, учебные и лечебные заведения, промышленные и административные помещения. Наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные, и др. пористые минеральные поверхности.
ТИП ПОВЕРХНОСТИ	Наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие минеральные поверхности.
СВОЙСТВА	Высококачественная стойкая краска на основе акрилового латекса. Благодаря хорошей паропроницаемости, позволяет поверхности «дышать». Обладает высокими декоративными свойствами, укрывистостью и прочным сцеплением с окрашиваемой поверхностью. Образует ровное матовое покрытие с высокой износостойкостью и стойкостью к атмосферным осадкам и моющим средствам. Не мелит.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Окрашиваемую поверхность предварительно механически очистить от непрочных державшихся слоев, заштукатурить или зашпатлевать выбоины и другие дефекты. Пыльные, пористые и непрочные поверхности обработать воднодисперсионной акриловой грунтовкой.
НАНЕСЕНИЕ	Перед нанесением краску тщательно перемешать. При нанесении кистью или валиком не разбавлять. При нанесении распылителем допускается разбавление водой до требуемой вязкости. Наносить кистью, валиком или распылителем в 1-2 слоя. Краску применять при температуре не ниже 12°C. Колеровать водными или универсальными колеровочными пастами. Инструмент очистить водой. Расход при однослойном покрытии 130-150 г/м ² в зависимости от впитывающей способности поверхности.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, валик, распылитель. Для качественного нанесения краски рекомендуется использовать инструменты TOOLBERG.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Время высыхания одного слоя при температуре 20°C и относительной влажности 70% - 1 ч. Время высыхания при повторном нанесении при температуре 20°C и относительной влажности 70% - 2 ч. Время высыхания при снижении температуры и повышении относительной влажности увеличивается.
ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД	Расход при однослойном покрытии 130-150 г/м ² в зависимости от впитывающей способности поверхности.
ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от 5°C до 35°C. Срок годности, гарантийный срок хранения в оригинальной плотно закрытой таре - 2 года со дня изготовления. Допускается транспортировка краски при температуре до минус 35°C. Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C - не более 1 месяца при условии, что число циклов замораживания/оттаивания будет не более 5. В случае замораживания краску оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы.

ЦВЕТ/ БЕЛИЗНА/ КОЛЕРОВКА	Белоснежный, 81,0 % Колеровать водными или универсальными колеровочными пастами.
СОСТАВ	Акриловый латекс, микронизированный мрамор, мел, диоксид титана, вода, загуститель, целевые добавки (диспергатор, коалесцент, консервант, этиленгликоль, пеногаситель).
МАССА НЕТТО	3 кг, 6,5 кг, 14 кг, 40 кг
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	ОСТОРОЖНО! Работать в хорошо проветриваемых помещениях. Не допускать попадания на кожу, в глаза и органы дыхания. При работе применять средства индивидуальной защиты: перчатки, очки, респиратор. Хранить в местах, недоступных для детей.
УТИЛИЗАЦИЯ	После использования продукта пустую закупоренную тару утилизировать как бытовой мусор.
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЛАКРА СИНТЕЗ» Россия, 142450, Московская обл., г. Ногинск, г. Старая Купавна, ул. Дорожная, д. 5, тел. +7 (495) 995-78-58.