

Краска высокой белизны для потолков ЛИВНА-Е 201

Назначение	Водоразбавляемая потолочная краска с исключительной белизной и прекрасной кроющей способностью. Применяется для окрашивания потолков, предварительно заштатлеванных и прогрунтованных (бетон, гипсокартон, ДВП, ДСП, гипс и т.д.).
Особые свойства	Исключительная белизна, высокоукрывистая краска, образующая паропроницаемое покрытие. Возможно нанесение на известковые набелы.
Тип поверхности	Бетон, кирпич, штукатурка, ЦСП, подготовленная минеральная плита и пр. ДВП, ДСП, ГКЛ, ГВЛ и т.п.
Предварительная подготовка поверхности и нанесение	<p>Поверхность должна быть твердой, сухой, очищенной от пыли, жирных (масляных) пятен, непрочные (рыхлые) участки удалить и отремонтировать.</p> <p>Перед окрашиванием, поверхность огрунтовать грунтом «Livna 27»</p> <p>Не рекомендуется применение других грунтов, так как их применение может существенно снизить адгезию краски и в целом срок службы.</p>
Способ нанесения	<p>Перед применением краску тщательно перемешать. Краска 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.</p> <p>Для достижения идеального результата рекомендуем наносить краску в два слоя с промежутком на высыхание первого слоя 1,5 –</p>

	<p>2 часа. Последний слой нанести в сторону окон.</p> <p>Не наносить краску на поверхности, при температуре ниже +5°C</p>
Состав	Полимеры. Водорастворимая экологически безопасная краска.
Блеск	Совершенно матовый.
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 10 лет
Расход	0,16л/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</p>

Охрана окружающей среды

кожу, промойте водой с мылом.

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:	~ 1,52г/см ³	DIN ISO 787-10
Белизна (для Базы А)	97,66 %	DIN 6174
Укрывистость	98,93 %	DIN 5033-7
Количество проходов мокрой абразивной щеткой	-	DIN 53778
Связующая основа:	Полимеры	
Цвет:	Белый. Базовый.	
Степень глянца:	Совершенно матовая	
Структура:	-	
Вид и объем (вес) упаковки:	Евроведро: 1, 2,3,5,7; 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):	190-220 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):	Нанесение второго слоя через 1,5 - 3 часа,	DIN ISO 1517
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.