



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

16.04.12. (3)

F 02 5602

Kübe HausLux 20 Куб ХаусЛюкс 20

Особенности:

- ✓ наивысшая стойкость к мытью
- ✓ эластичное покрытие
- ✓ превосходная укрывистость
- ✓ без брызг и потеков
- ✓ экологичная



Описание	Интерьерная шелковисто-матовая краска на основе водной дисперсии акрилового полимера
Область применения	Краска предназначена для высококачественного окрашивания стен и потолков в помещениях с высокой эксплуатационной нагрузкой и любым уровнем влажности, таких как кухни, санузлы, бассейны и другие. Рекомендуется для медицинских и детских учреждений. Подходит для нанесения на подготовленные минеральные поверхности (бетонные, кирпичные, оштукатуренные и т.п.), гипсокартон и обои под окраску. Наносится также на ранее окрашенные водно-дисперсионными красками поверхности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход на один слой	по финишной шпатлевке – около 70 мл/м ² по фактурным обоям – около 100 мл/м ² по гипсокартону – около 80 мл/м ²
Ориентировочный расход при двухслойном нанесении	Около 150 мл/м ²
Состав	Водная дисперсия 100% акрилата, пигменты, функциональные наполнители и добавки
Степень блеска	20 (шелковисто-матовая)
Температура применения	от +5 до + 30 °С
Температура эксплуатации	-50 до +80 °С
Время высыхания (20°С, влажность не более 60 %).	от пыли – 1 час
Устойчивость к истиранию	возможность перекрашивания - через 2 часа класс 1 (EN 13300)
Полный набор прочности покрытия	21 сутки
Содержание сухих компонентов по массе	около 58%
Максимальный размер частиц	30 мкм
Растворитель	вода

holzerfarbe.ru

8 800 555 18 71

рН	8-8,5
Плотность	около 1,35 г/см ³ для базы А
Цветовая карта	Nova 2024, RAL, NCS
Базы для колеровки	А – для светлых оттенков, В – для оттенков средней насыщенности, С – для глубоких тонов

Все показатели качества приведены для температуры окружающей среды +20°C и относительной влажности воздуха 60%. Технические характеристики продукта могут отличаться от указанных при других условиях.

Расход материала зависит квалификации исполнителей работ, технологии нанесения и качества подготовки основания и может быть выше указанных значений. Для определения точного расхода рекомендуется выполнить пробное нанесение материала непосредственно на объекте

Предварительная подготовка поверхности

Вновь окрашиваемую поверхность очистить от грязи, пыли и жировых загрязнений. С ранее окрашенной поверхности удалить слабую отслаивающуюся краску и зашлифовать поверхность. Краску на известковой основе и меловую побелку необходимо удалить полностью. Для получения лучшего результата и снижения расхода краски пористые основания, такие как гипсокартонные листы, гипсовые, цементные или полимерные шпатлёвки и другие, рекомендуется обработать грунтом KUBE PreimerLux.

Подготовка материала

Для первого слоя краску разбавить не более 10% по объему чистой водой и перемешать мешалкой на низких оборотах. Для следующего слоя разбавление не требуется.

Нанесение

Валиком, кистью или распылением. Нанесение слоя краски на одной плоскости необходимо выполнять без перерыва, соблюдая правило «мокрого края».

Очистка инструмента: Малярные инструменты очищают водой.

Упаковка: пластиковые ведра 1 л; 4,5 л; 10 л.

Транспортирование и хранение

Транспортировать при температуре выше 0°C. Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С, исключая попадание прямого солнечного света, вдали от нагревательных приборов. Срок хранения в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления.

Безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками.

Утилизация

Остатки краски не выливать в канализацию и водоемы. Пустую упаковку можно утилизировать как бытовой мусор.

При работе с материалом помимо технического описания следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Производитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.

При возникновении любых вопросов относительно применения материала следует проконсультироваться с производителем.