

Краска _____ 38

обои, стены, ПОТОЛОК

Для обоев, стен и потолков

- › Всегда свежий интерьер
- › Для помещений с умеренной влажностью
- › Моющаяся
- › Устойчива к моющим средствам и
- › Дезрастворам сохраняет структуру обоев
- › Элегантная бархатистая поверхность

Краткий обзор

Назначение	Для использования в помещениях с умеренной влажностью, таких как спальни, гостиные, коридоры, кабинеты. Подходит для окраски гладких, тисненых и рельефных бумажных, виниловых, флизелиновых, стекловолоконистых и других предназначенных под окраску обоев. Подходит для всех видов минеральных поверхностей (бетон, штукатурка, кирпичная кладка, гипсокартон) внутри помещений с повышенными требованиями к эксплуатации и санитарно-гигиеническому состоянию.
Свойства	Обладает превосходными малярными и эксплуатационными характеристиками. Образует гладкое, ровное, матовое покрытие с высокой степенью прочности, стойкое к мытью с применением бытовых моющих средств и дезинфицирующих растворов, стойкое к частым влажным уборкам. Не стимулирует рост и развитие микрофлоры. Покрытие отличается высокой адгезией к основанию и укрывистостью.
Состав	Суспензия пигментов и наполнителей в водной дисперсии акрилового сополимера с добавлением вспомогательных веществ.
Цвет и внешний вид покрытия	После высыхания краска образует однородную, без кратеров, пор и морщин поверхность. Цвет покрытия должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных контрольными образцами цвета.
Технические данные	

Показатели качества	Значение по ТУ
Массовая доля нелетучих веществ, %	60 - 68
Показатель концентрации ионов водорода, pH	7,5 - 9,5
Укрывистость высушенного покрытия, г/м ² , не более	180
Степень перетира, мкм, не более	70
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °C, ч, не более	1
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °C, ч, не менее	24
Блеск покрытия под углом, единиц блеска:	
под углом 85°:	
- матовое	<10
- глубоко матовое	<5
Стойкость покрытия к статическому воздействию 0,5 % раствора моющих средств при температуре (35 ± 2) °C, мин, не менее	15
Стойкость покрытия при температуре (20 ± 2) °C к статическому воздействию рабочих дезинфицирующих растворов, мин, не менее	
- «Гексадекон», «Дескоцид», «Полидез»	30
- «Триацид»	60
- «КДИ»	120
Смываемость пленки, г/м ² , не более	3,5
Стойкость покрытия к воздействию климатических факторов, циклы, не менее	30
Срок службы покрытия, г, не менее	3


Примечание: показатель значения укрывистости для краски, колерованной на базе TR в желтые, оранжевые, красные цвета, могут достигаться до 240 г/м².

Упаковка 10 л; 20 л.

Технология применения

Пригодные подложки	Минеральные поверхности (бетонные, кирпичные, оштукатуренные, зашпатлеванные, гипсокартонные) и обои (бумажные, виниловые, флизелиновые, стекловолоконистые и другие специально предназначенные или рекомендуемые под покраску).
Подготовка поверхности	Перед применением поверхность очистить от пыли, грязи, разделительных жидкостей, меловых, известковых, непрочно держащихся и несовместимых покрытий (силикатные, масляные и др. ЛКМ). При наличии биопоражений и высолов, удалить их механически, и при необходимости обработать специальными составами. Новые бетонные поверхности грунтовать не ранее, чем через 28 дней, оштукатуренные – не ранее, чем через 7 дней (в соответствии с рекомендациями производителя). При проведении окрасочных работ влажность основания должна быть не более 8 %, влажность воздуха в помещении – 40 - 60%. Глянцевые поверхности перед окраской зашлифовать и обеспылить либо применить адгезионную грунтовку.
Система покрытия	Для получения качественного покрытия и снижения расхода краски, поверхность обработать одной из грунтовок, исходя из рекомендаций по их применению.

Технология применения

Способ и условия нанесения	<p>Работы проводить при температуре окружающего воздуха, краски и окрашиваемой поверхности не ниже 10 °С. Перед применением краску тщательно перемешать и наносить на поверхность:</p> <ul style="list-style-type: none">•Кисточкой•Валиком;•Пневматическим или безвоздушным методом распыления; <p>Упаковку с частично использованным материалом тщательно закрыть, а ее содержимое использовать в наиболее короткий срок. Краска готова к применению. При необходимости допускается разбавление водой – не более 5 %, при безвоздушном нанесении - около 10 %. Время выдержки покрытия до первой влажной уборки – не менее 21 суток. После работы инструмент, пятна краски отмыть теплой водой с мылом до высыхания краски.</p> <p>Краска одного цвета, но различных партий может незначительно отличаться по тону. Для исключения разнооттеночности получаемого покрытия следует выбирать краску одной партии или смешивать необходимое количество материала различных партий в отдельной емкости.</p>
Пиктограммы способов нанесения	
Температурный режим, время высыхания	Промежуточная сушка каждого слоя в течение 4 ч при температуре (20 ± 2) °С. При более низкой температуре и (или) повышенной влажности время высыхания может увеличиваться до 24 ч.
Расход	300 – 350 г/м2 на двухслойное покрытие. Зависит от вида и структуры окрашиваемой поверхности и более точно определяется путем нанесения пробного покрытия. При окрашивании фактурных поверхностей (типа: шуба, барашек, короед и т.п.) расход краски увеличивается в 1,5 раза.

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение	В плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.
Меры предосторожности	Краска пожаровзрывобезопасна. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не допускать попадания в сточные воды. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Для рук применять резиновые перчатки, для защиты органов дыхания - индивидуальные средства защиты.
Утилизация отходов	В утилизацию сдавать только пустую тару. Засохшие остатки краски утилизировать как бытовые отходы (более подробная информация в паспорте безопасности).
Гарантийный срок	24 месяца с даты изготовления в упаковке производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.