

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
РОДОС 16.06.2015

РОДОС
водно-дисперсионная полиакриловая краска
для потолков
ТУ 2316-002-93296022-2015

ТИП	Совершенно матовая интерьерная водно-дисперсионная полиакриловая краска.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Для окраски потолков в сухих помещениях по бетонным, оштукатуренным, кирпичным, и другим пористым поверхностям. Применяется для новых и ранее окрашенных водно-дисперсионными красками поверхностей.</p> <p>Краска предназначена для использования в жилищном и гражданском строительстве.</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Норма расхода, м²/л	8-10 в один слой на гладкие подготовленные поверхности.
Массовая доля нелетучих веществ, %	(58±5). Для колерованной краски не нормируется.
Удельный вес, кг/л	(1,5±0,1). Для колерованной краски не нормируется.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Валик, кисть, безвоздушное распыление. При необходимости разбавлять водой до 10% по объему.
Время высыхания, +23⁰С / 50 % относительной влажности воздуха	
- на отлип	через 2 часа.
- нанесение следующего слоя	следующий слой рекомендуется наносить через 24 часа. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Блеск	Совершенно матовая.
Цвет	Краска супербелая, готовая к применению.
Хранение	Краску хранить и транспортировать при температуре (5-40) ⁰ С, в неповрежденной оригинальной таре. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке - 3 года со дня изготовления.
Тара	Металлические банки 1 л (наполнение 0,9 л), пластмассовые ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л).

см. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	<p>Неокрашенную поверхность очистить от загрязнений и пыли. С ранее окрашенной поверхности удалить отслаивающуюся краску, глянцевую поверхность старых покрытий обезжирить, промыть водой, шлифовать до матового состояния, удалить пыль. Меловую побелку и известковую краску полностью удалить, после чего промыть поверхность чистой водой. Месящие шпатлеванные поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой «Тасмания» согласно технической спецификации на материал. Бетонные поверхности допускается окрашивать без предварительного грунтования.</p> <p>При ремонтной окраске рекомендуется предварительно определить тип старого покрытия.</p>
Условия при окраске	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура поверхности, краски и воздуха должна находиться в интервале (5-25)°С, относительная влажность воздуха – не более 80%.</p> <p>Перед началом работ рекомендуется выполнить пробную окраску на небольшом участке для отработки технологии, согласования цвета и уточнения расхода лакокрасочных материалов.</p>
Окраска	<p>Краску наносить в два слоя валиком, кистью или распылением. Краску перед употреблением перемешать, на первый слой разбавить чистой водой не более чем на 10%, при окраске вторым слоем краску можно не разбавлять. Рекомендуемая продолжительность межслойной сушки при окраске впитывающих поверхностей не менее 24 часов. Рабочий раствор краски готовить в количестве, которое будет израсходовано за одну смену.</p>
Состав	<p>Кальцит, вода, диоксид титана, водная дисперсия акрилового сополимера, этиленгликоль, загуститель, коалесцент, пеногаситель, тарный консервант.</p>
Очистка инструментов	<p>Малярные инструменты очищают водой.</p>
Охрана труда	<p>Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Краска не обладает кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. При окраске следует применять защитные очки и перчатки, а при использовании распылителя - респиратор. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть водой.</p>
Охрана окружающей среды	<p>Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Руководствоваться местным законодательством.</p>
Изготовитель	<p>ООО «Текнос», Филиал ООО «Текнос» в городе Санкт-Петербурге Адрес: РФ, Санкт-Петербург, Петергоф, ул. Новые Заводы, дом 56, корп.3, тел. (812) 334-9531, http://командор.рф</p>

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества компании. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению.
