

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

16.12.2019



БАЛИ

водно-дисперсионная полиакриловая краска

для стен и потолков

ТУ 2316-001-93296022-2015

ТИП	Водно-дисперсионная полиакриловая краска для внутренних работ.
ПРИМЕНЕНИЕ	Для окрашивания оштукатуренных стен и потолков, гипсокартона, стен из кирпича, бетона и поверхностей, оклеенных целлюлозным холстом, стеклообоями и флизелином в жилищном и гражданском строительстве. Применять в помещениях с нормальной влажностью, в т.ч. в детских, лечебно-профилактических учреждениях и спортивных сооружениях.

ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СПЕЦИФИКАЦИЕЙ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Норма расхода	(8 – 10) м ² /л в один слой на гладкие подготовленные поверхности. При окрашивании обоев и рельефных поверхностей расход не нормируется.
Массовая доля нелетучих веществ	(41 – 53) %. Для колерованной краски не нормируется.
Плотность	(1,23 – 1,27) г/см ³ . Для колерованной краски не нормируется.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Валик, кисть, безвоздушное распыление (рекомендуемое сопло 0,017-0,021"). При необходимости разбавлять водой до 10% по объему.
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С по ГОСТ 19007, не более	2 ч
Нанесение следующего слоя	Следующий слой рекомендуется наносить через 24 часа. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
Блеск покрытия	Матовое.
Базис	База 1, база 3. Краску базы 1 применять как белую и для колеровки в светлые оттенки. Краску базы 3 применять только в колерованном виде.
Цвет	Колеровать пигментными пастами системы «Текномикс» по каталогам «NCS», «RAL» и другим. Изготовитель допускает применение других пигментных паст, но не отвечает за результат колеровки.
Хранение и транспортирование	При температуре от плюс 5°С до плюс 40°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), металлические ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л), 20 л (наполнение 18 л).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	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. Мелящие шпатлеванные поверхности грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой «Тасмания интерьерная» согласно технической спецификации на материал. Бетонные поверхности допускается окрашивать без предварительного грунтования. При ремонте рекомендуется предварительно определить тип старого покрытия.
Условия при окрашивании	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура поверхности, краски и воздуха должна находиться в интервале от плюс 5°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха – не более 80%. Перед началом работ рекомендуется выполнить пробное окрашивание на небольшом участке для отработки технологии, согласования цвета и уточнения расхода лакокрасочных материалов.
Окрашивание	Краску перед употреблением перемешать, наносить в два слоя валиком, кистью или распылением, на первый слой разбавить чистой водой не более чем на 10%, при нанесении второго слоя 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.
Состав	Вода, диоксид титана, водная дисперсия акрилового сополимера, кальцит, пеногаситель, коалесцент, пропиленгликоль, загуститель, тарный консервант.
Очистка инструментов	Малярные инструменты очищать водой.
Охрана труда	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 работе надеть защитные очки и перчатки, при нанесении распылителем – респиратор, обеспечить достаточное проветривание. При попадании краски в глаза немедленно промыть водой и при необходимости обратиться к врачу при попадании на кожу смыть водой.
Охрана окружающей среды	Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Проливы локализовать. Руководствоваться местным законодательством.
Изготовитель	ООО «Текнос», Филиал Общества с ограниченной ответственностью «Текнос» в городе Санкт-Петербург Адрес: РФ, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Новые Заводы, дом 56, корп.3, тел. (812) 334-9531, http://командор.рф

Приведенная техническая информация получена в результате лабораторных испытаний, опыта практического применения и носит рекомендательный характер.

Изготовитель гарантирует соответствие лакокрасочного материала требованиям нормативно-технической документации.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию без специального уведомления.

Актуальные документы находятся на сайте <http://командор.рф>

Изготовитель не контролирует процесс окрашивания и не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие нарушения условий хранения и транспортирования, технологических норм и правил, требований охраны труда, мер пожарной безопасности и местного законодательства по охране окружающей среды.