

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
ЦЕЙЛОН 14.03.2016

ЦЕЙЛОН
водно-дисперсионная фасадная
полиакриловая краска
ТУ 2316-003-93296022-2015

ТИП	Щелочестойкая матовая полиакриловая краска для минеральных поверхностей.
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Для окраски цоколей и фасадов из бетона, цементной штукатурки и цементно-волокнистых плит.</p> <p>Применяется для окраски цоколей зданий, железобетонных конструкций промышленных и складских зданий внутри и снаружи, стен лоджий, опор, столбов из бетона и т.д.</p>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Норма расхода, м²/л	6-8 в один слой на гладкие подготовленные поверхности. Расход по рельефным поверхностям не нормируется.
Массовая доля нелетучих веществ, %	(58±6). Для колерованной краски не нормируется.
Удельный вес, кг/л	(1,3±0,1). Для колерованной краски не нормируется.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Валик, кисть, безвоздушное распыление.
Время высыхания, +23°C / 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	Матовая.
Базис	База 1, база 3. Краску базы 1 применять как белую и для колеровки. Краску базы 3 применять только в колерованном виде.
Цвет	Колеровка по каталогам цветов для фасадов, "NCS S", "Традиционные цвета Санкт-Петербурга", а также в отдельные цвета каталога "RAL".
Хранение	Краску хранить и транспортировать при температуре (5-40)°C, 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).

см. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	<p>Фасады новых жилых зданий следует окрашивать после первого отопительного сезона. Новые конструкции из сборного и монолитного бетона выдержать до грунтования и окраски не менее 28 суток. Шпатлеванные поверхности при ремонтной окраске выдержать не менее 14 суток.</p> <p>Бетонные поверхности, подлежащие окраске, очистить от цементного клея шлифованием, гидропескоструйной обработкой, промывкой под высоким давлением.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности промыть под давлением водой без применения моющих средств, при необходимости восстановить утраты ремонтными растворами.</p> <p>Штукатуренные, шпатлеванные поверхности, а также цементно-волокнистые и цементно-стружечные плиты грунтовать водно-дисперсионной грунтовкой «Тасмания универсальная» согласно технической спецификации на материал. Бетонные поверхности допускается окрашивать без предварительного грунтования. При ремонтной окраске следует определить тип старого покрытия, мелящие старые покрытия удалять полностью, поверхность после расчистки грунтовать как зашпатлеванные поверхности.</p> <p>Внимание! Не окрашивать поверх старых покрытий из органо-силикатных и кремнийорганических красок. Эти покрытия следует полностью удалять до шпатлевания, грунтования и окраски.</p>
Условия при окраске	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность ограждающих конструкций не должна превышать 8%. Температура поверхности, краски и воздуха должна быть в интервале (5-25)⁰С, а относительная влажность воздуха – не более 80%. Перед началом работ выполнить пробную окраску на небольшом участке фасада для отработки технологии, согласования цвета и уточнения расхода лакокрасочных материалов.</p>
Окраска	<p>При окраске контролировать номера партий краски. Одну видимую плоскость окрашивать краской одной партии. Краску наносить всегда 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. Продолжительность межслойной сушки не менее 24 часов.</p> <p>Рабочий раствор краски готовить в количестве, которое будет израсходовано за одну смену.</p>
Состав	<p>Водная дисперсия акрилового сополимера, кальцит, вода, диоксид титана, тальк, коалесцент, пропиленгликоль, пеногаситель, фунгицид, загуститель, тарный консервант.</p>
Очистка инструментов	<p>Малярные инструменты очищают водой.</p>
Охрана труда	<p>Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Краска не обладает кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. При применении использовать защитные очки и перчатки. При нанесении распылителем использовать респиратор. При попадании в глаза немедленно промыть теплой 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 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</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.
