

**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

16.12.2019



**FACADE ACRYL WOOD**  
**водно-дисперсионная фасадная**  
**полиакриловая краска**  
**ТУ 20.30.11-099-93296022-2018 с изм.1**

<b>ТИП</b>	Полиакриловая водно-дисперсионная краска для наружных и внутренних работ.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Для окрашивания новых и ранее окрашенных деревянных конструкций, в том числе обшивочных досок, вагонки, плит OSB, штакетника и т.п. Не применять для окрашивания новых бревенчатых срубов и срубов из бруса снаружи. Не применять для окрашивания подвижной мебели и полов. Краска предназначена для использования в жилищном и гражданском строительстве.

**ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СПЕЦИФИКАЦИЕЙ ДО НАЧАЛА РАБОТ!**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

<b>Норма расхода</b>	(8-10) м <sup>2</sup> /л в один слой на гладкие строганные поверхности, (6-8) м <sup>2</sup> /л в один слой на пиленные поверхности. Расход по рельефным поверхностям не нормируется.
<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	(40 – 51) %. Для колерованной краски не нормируется.
<b>Плотность</b>	(1,1 – 1,2) г/см <sup>3</sup> . Для колерованной краски не нормируется.
<b>Разбавитель</b>	Вода
<b>Способ нанесения</b>	Валик, кисть, безвоздушное распыление (рекомендуемое сопло 0,017-0,021")
<b>Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C по ГОСТ 19007, не более</b>	1 ч
<b>Нанесение следующего слоя</b>	Следующий слой рекомендуется наносить через 24 часа. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения температуры и повышения относительной влажности воздуха.
<b>Блеск покрытия</b>	Полуматовое
<b>Базис</b>	База 1, база 3. Краски базы 1 применяют как белую и для колеровки в светлые оттенки. Краски базы 3 применять только колерованными.
<b>Цвет</b>	Колеровать пигментными пастами системы «Текномикс» по каталогам «Традиционные цвета Санкт-Петербурга», «NCS», «RAL» и другим. Изготовитель допускает применение других пигментных паст, но не отвечает за результат колеровки.
<b>Хранение и транспортирование</b>	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.
<b>Тара</b>	Металлические банки 1 л (наполнение 0,9 л), пластмассовые ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л).

---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Подготовка поверхности</b>	Удалить с окрашиваемой поверхности грязь, плесень, следы смолы и пыль от шлифовки. При ремонтном окрашивании удалить отслаивающееся и неплотно держащееся старое покрытие, поверхность шлифовать. Шляпки гвоздей и другие ржавеющие детали защитить антикоррозионной грунтовкой. При наружных работах и внутри деревянных домов сезонного проживания предварительно грунтовать древесину грунтовкой «Façade Aqua Wood Primer». Древесину, обработанную ранее антисептирующими и огнезащитными составами, окрашивать с предварительной проверкой материалов на совместимость
<b>Условия при окрашивании</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура поверхности, краски и воздуха должна быть в интервале от плюс 10 <sup>0</sup> С до плюс 25 <sup>0</sup> С, а относительная влажность воздуха – не более 80%. Перед началом работ выполнить пробное окрашивание на небольшом участке фасада для отработки технологии, согласования цвета и уточнения расхода лакокрасочных материалов.
<b>Окрашивание</b>	При окрашивании контролировать номера партий краски. Одну видимую поверхность 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% по объему, при окрашивании вторым слоем краску не разбавлять. Продолжительность межслойной сушки не менее 2 часов. Рабочий раствор краски готовить в количестве, которое будет израсходовано за одну смену.
<b>Состав</b>	Водная дисперсия акрилового сополимера, вода, диоксид титана, доломит, коалесцент, пропиленгликоль, этиленгликоль, пеногаситель, фунгицид, загуститель, тарный консервант.
<b>Очистка инструментов</b>	Малярные инструменты очищать водой.
<b>Охрана труда</b>	Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Краска не обладает кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. При выполнении работ 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.
<b>Охрана окружающей среды</b>	Жидкие отходы в канализацию не выливать. Пустые сухие банки можно утилизировать как бытовой мусор. Пролиты локализовать. Руководствоваться местным законодательством.
<b>Изготовитель</b>	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, <a href="http://командор.pф">http://командор.pф</a>

---

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.pф>

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.

---