



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

16.12.2019

ФИДЖИ КРАСКА МАСЛЯНАЯ ТУ 2317-014-93296022-2015

ТИП Универсальная краска на основе натурального масла, модифицированного

алкидом.

ПРИМЕНЕНИЕ Для наружных и внутренних работ по древесине и загрунтованному металлу

(ограды, решетки, подоконники, водоотливы, оконные рамы, двери и т.д.). Применять для окрашивания столярных изделий, дощатых поверхностей, в том числе эксплуатируемых в условиях открытой атмосферы. Не применять для новых

бревенчатых поверхностей.

ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СПЕЦИФИКАЦИЕЙ ДО НАЧАЛА РАБОТ!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Норма расхода $(6-8) \text{ м}^2/\text{л}$ на пиленые поверхности,

(8-12) м²/л на гладкие подготовленные поверхности в один слой.

Массовая доля

нелетучих веществ (75 -85) %. Для колерованной краски не нормируется.

Плотность (1,10-1,55) г/см³. Для колерованной краски не нормируется.

Разбавитель Teknosolv 1621, Уайт-спирит по ГОСТ 3134-78.

Способ нанесения Валик, кисть.

Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)⁰С по ГОСТ 19007,

не более

24 ч

Нанесение

следующего слоя

Следующий слой наносить через 24-48 часов в зависимости от условий при окрашивании. Продолжительность высыхания увеличивается по мере понижения

температуры и повышения относительной влажности воздуха.

Блеск покрытия Полуглянцевое

Базис База 1, база 3. Эмали базы 1 применяют как белую и для колеровки в светлые

оттенки. Эмали базы 3 применяют только колерованными.

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

Выдерживает хранение и транспортирование при низких температурах. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Не нагревать выше +35°C, не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Хранить в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке 5 лет 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).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Окрашиваемые поверхности очистить от загрязнений механически. При окрашивании деревянных поверхностей расчистить и шпатлевать смоляные «карманы». Ремонтируемые поверхности шлифовать, пыль и отслаивающееся покрытие удалить. При необходимости поверхности промыть растворами RENSA, затем водой и высушить. При наружных работах подготовленные поверхности, кроме старых покрытий, обработать грунтовочным антисептиком «Ява» согласно технической спецификации на материал. Металлические поверхности грунтовать алкидными противокоррозионными грунтовками.

Внимание! Не наносить краску поверх покрытий из водно-дисперсионных красок.

Условия при окрашивании

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Окрашивание производить при температуре от плюс 5 до плюс 25° C, относительная влажность воздуха – не более 80%.

Окрашивание

Краску перед употреблением перемешать, наносить в два слоя валиком или кистью, на первый слой разбавить уайт-спиритом не более чем на 10% по объему, при нанесении второго слоя краску разбавлять до рабочей вязкости.

Состав

Алкидная смола, модифицированное масло, диоксид титана, уайт-спирит, сиккативы, функциональные добавки.

Очистка инструментов

Малярные инструменты очищать уайт-спиритом.

Охрана труда

Легковоспламеняющаяся жидкость. БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ! Ветошь и опилки, пропитанные эмалью, не накапливать, для предотвращения возгорания хранить под заливом водой или сжигать. Не смешивать с другими красками и растворителями. Руководствоваться местным законодательством.

Эмаль не обладает кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием, слабо раздражает кожные покровы. Применять средства индивидуальной защиты: спецодежду, защитные очки и перчатки, при нанесении распылением - респиратор. При работе в помещении обеспечить достаточное проветривание. При попадании эмали в глаза немедленно обильно промыть теплой водой и при необходимости обратиться к врачу, при попадании на кожу промыть водой с мылом.

Охрана окружающей среды

Жидкие отходы в канализацию не выливать. Пустые сухие банки можно утилизировать как бытовой мусор. 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.pd

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.