



Индивидуальный предприниматель Кушнаренко Сергей Александрович

Техническое описание

Паста колеровочная универсальная «Престиж»™

Версия 1.0

Дата: 12.05.2016 г.

стр. 1 из 2

## ПАСТА КОЛЕРОВОЧНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ «ПРЕСТИЖ»™

СТО 88753220-002-2011

**Область применения:** Предназначена для колеровки эмалей, красок, лаков и шпатлевок всех типов: латексных и акриловых на водной основе, алкидных на органических растворителях, масляных на олифах и других лакокрасочных материалов, а так же цементных составов, штукатурок, затирок для швов. Используется для наружных и внутренних работ, для всех видов поверхностей.

**Состав:** Многоатомный спирт, пигменты, функциональные добавки.

**Свойства и особенности:** Не содержит алкилфенолэтоксилат (APE). Высокая универсальность применения, светостойкость, яркость, насыщенность оттенков. Паста морозоустойчива, имеет длительный срок хранения. Не образует плёнки и сгустков при хранении. Светлые тона получаются при введении пасты 0,1– 0,5% от веса колеруемого материала. Позволяет колеровать глубокие тона. Паста содержит высокодисперсные импортные и российские пигменты, обладающие высокой светостойкостью и атмосферостойкостью.

**Применение и расход:** Паста выпускается готовой к применению. Перед использованием флакон с пастой встряхнуть, необходимое количество пасты добавить в небольшую часть краски, перемешать. Полученную смесь добавить при постоянном перемешивании в остальную часть краски, вновь тщательно перемешать. Вводить в краски – не более 10,0%.

**Время высыхания и температура обработки:** Покрасочные работы рекомендуется проводить при температуре от плюс 5°C до плюс 35°C и относительной влажности 65±5%. Избегать сквозняков и прямых солнечных лучей, не рекомендуется наносить эмаль при повышенной влажности. Время высыхания при температуре (20±2)°C и относительной влажности воздуха не более 65% – 24 часа. Второй слой можно наносить после полного высыхания предыдущего. При других условиях - время высыхания эмали может меняться.

**Очистка инструмента и рук:** Руки и инструмент сразу после работы промыть ксилолом, уайт-спиритом или нефрасом С<sub>4</sub> (150/200), насухо протереть сухой ветошью.

**Данные характеризующие опасность груза:** Знак опасности по ГОСТ 19433 чертёж 3; номер класса, подкласса– 3.3; классификационный шифр– 3313; серийный номер ООН– 1263; номер аварийной карточки (при транспортировании железнодорожным транспортом) – 305.

**Хранение и транспортировка:** Хранить в плотно закрытой таре, в прохладном, хорошо вентилируемом месте вдали от отопительных приборов, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не ниже плюс 5°C. Морозостойкая продукция! Возможна транспортировка при температуре до минус 40°C. Допускается 5 кратное замораживание, с последующим обязательным оттаиванием и тщательным перемешиванием перед употреблением. В случае замораживания выдержать в течение 24 ч при комнатной температуре.

**Меры предосторожности:** Содержит летучие органические растворители, поэтому при работе необходимо использовать средства индивидуальной защиты. Окрасочные работы проводить при работающей приточно– вытяжной вентиляции. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте!

**Утилизация:** Продукцию не выливать в канализацию, водоёмы, на почву. Сухую тару утилизировать как бытовые отходы.

**Напоминание:** Не смешивать с другими лакокрасочными материалами.

**Срок годности:** 36 месяцев со дня изготовления.

**Изготовитель:** ИП Кушнаренко С.А.

347830 Россия, Ростовская обл., Каменский р-н, х. Старая Станица, пр. Буденного, 267.

тел./факс: +7 (86365) 22-900, 22-901, 22-902, 22-903

[www.prestige-holding.ru](http://www.prestige-holding.ru)

**Критерии безопасности:**

Паста не содержит:

- сиккативы, включающие металлы химических веществ 1–го класса опасности, количество которых в пересчете на сухой остаток превышает 0,5 %;

- свинцовые крона.

**Сопроводительная документация:**

- Свидетельство о государственной регистрации.

Система менеджмента качества и система экологического менеджмента предприятия соответствуют требованиям международных стандартов ISO 9001, ISO 14001

