

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

Эмаль алкидная БЕТОПОЛ для бетонных полов т.з. MALYAR

Актуализировано: 05.12.2018

Код продукта: DS-0140-00XX-XXX

Однокомпонентная модифицированная алкидная эмаль.

- Для окраски полов с высокими эксплуатационными нагрузками.
- Создает прочную гладкую поверхность.
- Обладает высокой адгезией.
- Износостойкий.
- Очень высокая стойкость к истиранию, воздействию воды и моющих средств.

1. ПРИМЕНЕНИЕ:

Предназначена для окраски бетонных, деревянных и металлических полов внутри помещений с высокими эксплуатационными нагрузками. Подходит для гаражей, автомастерских, складских и торговых комплексов, а также для полов расположенных снаружи помещений под навесом (балконы, террасы, веранды). Очень высокая стойкость к истиранию и воздействию воды, выдерживает различные масла, моющие средства.

2. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

Массовая доля нелетучих веществ	:	47-71% (зависит от цвета).
Объемная доля нелетучих веществ	:	42-59% (зависит от цвета).
Плотность	:	0,9-1,3 г/см ³
Условная вязкость	:	80-140 сек. по ВЗ-4 при (20±2)°С.
Рекомендуемая толщина пленки	:	20-40мкм сухой пленки на слой; 40-80 мкм мокрой пленки на слой (неразбавленного).
Теоретический расход на 1 слой	:	8-11 м ² /л, в зависимости от состояния и типа поверхности.
Практический расход	:	определяется с учетом существующих потерь.
Срок хранения	:	не менее 24 месяцев в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.

3. ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

До 30 мкм сухой пленки	(20±2)°С, отн. влажности (65±5)%	(+10÷15)°С, отн. влажности (65±5)%
Время высыхания до степени 3, не более	6 часа	16 часа
Полное высыхание	24 часа	36 часов
Перекрашивание, минимальный интервал	6 часов	16 часов
Готовность к эксплуатации, не ранее	4-5 дней	
Полное достижение твердости, не ранее	4 недели	

- Толщина пленки, вентиляция, температура и относительная влажность оказывают значительное влияние на время высыхания.

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ:

Перед применением эмаль необходимо тщательно перемешать, при необходимости разбавить уайт-спиритом не более чем на 10%. Нанести на подготовленную поверхность методом распыления, кистью или валиком в два слоя. Окрасочные работы проводить при температуре окружающей среды не ниже +5° и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Способы нанесения	: кисть, пневматическое распыление, валик. Рекомендуется нанесение в 2 слоя.
Подготовка материала	: перед применением лак необходимо тщательно перемешать.
Подготовка поверхности	: поверхность предварительно очистить от пыли, старой краски, масляных, клеевых и других загрязнений, высушить. Бетонная поверхность должна быть сухой. Ржавеющие металлические поверхности (в том числе металлические детали) предварительно обезжирить, очистить от продуктов коррозии и обработать антикоррозионной грунтовкой «ГФ-021», грунт-эмалью Зв1 PRIMAMET. Деревянные покрытия зачистить шлифовальной шкуркой и удалить образовавшуюся пыль. Ранее окрашенные поверхности очистить от непрочных слоев старого покрытия, всю поверхность зачистить шлифовальной шкуркой, удалить пыль и обезжирить.

Параметры нанесения:

	Пневматическое распыление
Тип разбавителя	Уайт-спирит
Рекомендуемое количество растворителя зависит от применения и оборудования	Не более 10 % по объему
Диаметр сопла	1,8 - 2,2 мм
Давление	3 - 5 бар
Нормальная толщина сухой пленки	50 мкм
Очистка оборудования	Уайт-спирит

5. СОСТАВ:

Раствор модифицированного алкидного лака, пигменты, функциональные добавки, растворитель.

6. БЕЗОПАСНОСТЬ:

Пожароопасная. Беречь от огня! Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях. При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, респиратор. Закрывать открытые участки тела. Избегать попадания на кожу и глаза. При попадании в глаза - немедленно промыть водой. Беречь от детей.

7. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранить в плотно закрытой таре. Предохранять от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. Беречь от огня. При хранении ниже нуля перед применением необходимо выдержать 24 ч при комнатной температуре и тщательно перемешать. Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке составляет 24 месяца.

8. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Утилизация согласно СанПин № 21.7.1322-03.

9. НОРМАТИВНО ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ:

СГР №RU.78.01.05.008.E.000844.10.14

10. ФАСОВКА:

Металлическое ведро 20 л.

11. ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Головной офис

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ : 188300, Ленинградская область, г. Гатчина, ул.
Железнодорожная 45, корп. 3, тел: 8 (81371) 22-647
e-mail: info@primatek.ru

Филиалы

МОСКВА : Москва, Щелковское шоссе 2А, офис 1754-1766
Тел: 8 (495) 730-36-35; (495) 729-57-76
e-mail: moscow@primatek.ru

НОВОСИБИРСК : Новосибирск, ул. ул. Шорная, д.21
тел.: 8 (383) 204-76-68; 8 (383) 220-50-13
e-mail: novosibirsk@primatek.ru

ЕКАТЕРИНБУРГ : Екатеринбург, ул.Монтерская, д.3
тел.: 8 (343) 221-51-57, факс: 8 (343) 220-51-46
e-mail: ekaterinburg@primatek.ru

КРАСНОЯРСК : Красноярск, ул. Калинина, 85, оф.2-26
тел.: 8 (3912) 906-096, 8 (3912) 422-977
e-mail: krasnoyarsk@primatek.ru

САМАРА : Самара, Заводское шоссе, д.1, оф. 211
тел./факс: 8 (846) 979-68-38; 8 (846) 972-26-27
e-mail: samara@primatek.ru

ЧЕЛЯБИНСК : Челябинск, ул.Сормовская, д. 32, офис 205.
тел./факс: 8 (351) 773-38-56
e-mail: chelyabinsk@primatek.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ : Ростов-на-Дону
тел: 8 (919) 886-44-55, (951) 499-10-70

МИНСК (БЕЛАРУСЬ) : Минск, ул. Бирюзова, д.10/8, тел.: 10 375 (17) 204-12-77,
тел./факс: 10 375 (17) 204-68-81
e-mail: minsk@primatek.ru