

ТИП КРАСКИ

TEKNOPAINT 0078 является быстровысыхающей, матовой, акриловой краской для промышленных целей, устойчивой к погоде и свету.

ПРИМЕНЕНИЕ

Используется в качестве защитного покрытия для бетонных поверхностей промышленных сооружений (например, мостовых и других бетонных конструкций транспортного назначения), а также может наноситься на иные минеральные поверхности искусственных дорожных сооружений.

СПЕЦСВОЙСТВА

Краска высыхает очень быстро, образуя твердую, износостойкую поверхность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Содержание сухих веществ 53 ±2 объемных %

Общая масса твердых веществ прим. 1300 г/л

Летучие органические вещества (VOC) прим. 430 г/л

| Теоретическая укрывистость и рекомендуемая толщина пленки | Мокрая пленка (мкм) | | Сухая пленка (мкм) | | Теоретическая укрывистость (м²/л) |
|--|----------------------------|-----|---------------------------|---------|---|
| | 300 | 200 | 153-165 | 102-110 | |
| | | | 3,3 | | 5,0 |

Практический расход

Все показатели основываются на результатах лабораторных испытаний и в случае отклонения условий реального применения материала от нормативных (например, в организации его нанесения или качестве подготовки поверхности) могут отличаться от заявленных.

Время высыхания, +23°C / 50 % RH (сухая пленка 160 мкм)

| | |
|-----------------------------|----------------|
| - от пыли (ISO 9117-3:2010) | через 8 минут |
| - на ощупь (DIN 53150:1995) | через 15 минут |
| - полностью отвержденная | через 30 минут |

Увеличение толщины пленки и повышение относительной влажности воздуха, как правило, замедляют процесс высыхания.

**Разбавитель, очистка инструментов
Глянец**

TEKNOSOLV 9506 или TEKNOSOLV 9514

Матовая

Цвета

Базы 1 - 3 и многие стандартные оттенки.

Краска подходит к колеровочной системе Teknotint.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

См. паспорт по технике безопасности.

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой от масла и жира. Перед окрашиванием поверхность очищается от влияющих на адгезию насыпных материалов, как например, пыли, песка и глины.

Нанесение Краску тщательно перемешать перед нанесением.
Краска подходит для нанесения как распылителем низкого давления, так и распылителем высокого давления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок хранения указан на этикетке. Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости.

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете www.teknos.com вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.



VE_1721_Tuoteseloste.pdf