

Технический паспорт

GELCOAT FILLER DRY FAST



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Гелькоутовая шпатлевка DRY FAST - это сочетание быстрого затвердевания, самовыравнивающихся свойств и высокого блеска. Наполнитель не стекает с вертикальных поверхностей. В основном используется для быстрого ремонта небольших повреждений ламината. Продукт устойчив к УФ.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

| | |
|-------------------------|---|
| ТИП ПОВЕРХНОСТИ | Полиэфирные ламинаты |
| ЦВЕТ | Синий SAP 14312 Светло серый 06 SAP 14313 Белый RAL9001 SAP 11296 Слоновая кость SAP 14315 Тепло белый SAP 14314 Холодно белый SAP 14311 кремовый RAL 9010, SAP 14316 |
| БЛЕСК | глянцевый |
| СУХОЙ ОСТАТОК | ок. 71,75% |
| ПЛОТНОСТЬ | 1,35 ($\pm 0,03\%$) g/cm ³ |
| ВОС | 35,94 g/l |
| ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ | 100 : 2 по весу (g) |
| МЕТОД НАНЕСЕНИЯ | шпатель |

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

| | |
|--------------------------------------|---|
| ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ | Зашлифуйте ламинат и поверхности с использованием наждачной бумаги P40-P120. Единичное повреждение или небольшую царапину удалите сферической фрезой, долотом или другим подобным инструментом, чтобы добраться до самого глубокого мест повреждения и “раскрыть” V-образную форму. Рекомендуется снятие фаски вокруг повреждения. На большой площади удалить повреждения шлифованием поверхности до удаления повреждений. В качестве финишной обработки зашлифовать поверхность наждачной бумагой P80-P280. Во время шлифования очень важно, чтобы не повредить волокна ламината. После шлифования очистить от пыли и обезжирить поверхность с помощью Sea-Line Cleaner. |
| ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА | Этот двухкомпонентный продукт. Всегда смешивайте компоненты в соответствии с указанной пропорцией. Компонент А - основа, Компонент В - отвердитель. Смешивайте компоненты до тех пор, пока цвет не станет однородным. После смешивания следовать «времени жизни» до отверждения - см. информацию на упаковке.. |
| ПРОПОРЦИЯ СМЕШИВАНИЯ НАНЕСЕНИЕ | 100:2 по весу (g) Толщина слоя Не превышайте более 1 мм в один слой. Следующие слои можно наносить только после того, как отвердеет предыдущий. |
| ОТВЕРЖДЕНИЕ | Время жизни 6-7 минут (23 °C) 4h (20 °C) Температура ниже 20 °C значительно увеличивает время отверждения. |

Технический паспорт

GELCOAT FILLER DRY FAST



Указанное время следует рассматривать только как ориентировочное. Фактическое время высыхания может быть быстрее или медленнее в зависимости от толщины слоя, вентиляции, влажности и т. д. Указанное время является приблизительным. Действительное время высыхания зависит от толщины, вентиляции, влажности и может быть больше или меньше.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Минимальная температура нанесения +10 °С.

Не превышайте количество отвердителя.

Не наносите шпатлевку непосредственно на реактивные грунтовки или однокомпонентный акрил и нитроцеллюлозные продукты. PE, PP, PC, PMMA, PTFE и мягкие искусственные материалы.

Избегайте попадания прямых солнечных лучей. Для обезжиривания используйте Sea-Line Cleaner.

Не смешивайте большее количество продукта, чем можно использовать в пределах жизнеспособности.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

После отверждения зашлифуйте поверхность:

Общее шлифование P240-P800

Чистовое шлифование P800-P1200

После шлифования очистите поверхность и отполируйте ее:

S05 ONE STEP polishing

S1 PREMIUM ONE STEP polishing compound

ХРАНЕНИЕ И ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

СРОК ГОДНОСТИ

18 месяца со дня производства

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Компоненты продукта следует хранить в плотно закрытой таре при температуре не выше 10-25 ° С, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. Плотно закрыть емкость сразу после каждого использования. Хранить в сухом месте в закрытых банках до использования.

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА

Пожалуйста, следуйте инструкциям по безопасности из Паспорта безопасности для опасных химических веществ и соблюдать законы о безопасности на рабочем месте. Общее правило - избегать контакта продукта с кожей и глазами. Когда продукт используется в небольших закрытых помещениях, вы должны обеспечить принудительную вентиляцию. Также рекомендуется защищать дыхательную систему, глаза и кожу. Особое внимание следует уделять противопожарной защите и взрывозащите. **Обратите внимание! Всегда соблюдайте все меры предосторожности, следуйте предупреждениям об охране здоровья и безопасности в Паспорте безопасности и этикетках на контейнерах.**

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Все данные в этом документе были подготовлены исключительно для информационных целей. Мы не несем ответственности за результаты действий пользователей, которые мы не можем контролировать. Пользователь несет ответственность за изготовление контрольного образца и определение пригодности продукта для конкретных индивидуальных применений. Компания Troton Sp. z o.o. не может нести ответственность за любой ущерб или упущенную выгоду, связанные с ненадлежащим использованием продуктов. Вся информация основана на опыте и тщательных многолетних лабораторных исследованиях. Наше лидерство на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества нашей продукции. Однако мы не несем ответственности за последствия о ненадлежащем

Технический паспорт GELCOAT FILLER DRY FAST



ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

использовании или хранении наших продуктов, или о последствиях использования наших продуктов каким-либо образом, противоречащим хорошим стандартам мастерства

Производство, контроль качества и реализация поставок соответствуют требованиям ISO 9001 и 14001.