

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 13973 Светло серый 06 SAP 13972 Белый RAL9001 SAP 11296 Слоновая кость SAP 13970 Тепло белый SAP 13971 Холодно белый SAP 13974 кремовый RAL 9010, SAP 11203
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.

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 +18 °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

12 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 использовании или хранении наших продуктов, или о последствиях использования

Технический паспорт GELCOAT FILLER DRY FAST



наших продуктов каким-либо образом, противоречащим хорошим стандартам мастерства

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

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