
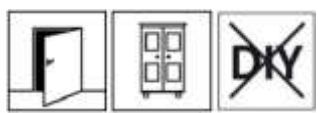
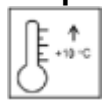
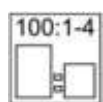


ADLER Poly-Feinspachtel

96131 f

Универсальная 2-компонентная шпатлевка для мебели и интерьеров. Продукт для промышленного и профессионального применения

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	
Общая информация	Универсальная 2-компонентная полиэфирная шпатлевка. Отлично наносится благодаря кремообразной консистенции. Хорошая заполняющая способность и тиксотропность. Выравнивает мелкие царапины и неровности благодаря мелкозернистой структуре, быстро высыхает, отлично шлифуется. Обладает высокой адгезией к металлам и древесине, в т.ч. при высоких температурах.
Особые свойства Стандарты на методы испытаний	Продукт устойчив к воде, бензину, минеральным маслам, растворам щелочей и кислот. <ul style="list-style-type: none"> • Французское постановление DEVL1104875A о маркировке строительных покрытий в зависимости от эмиссии летучих вредных веществ: A+
	
Сфера применения	Продукт предназначен для заделки дефектов на поверхностях мебели и интерьеров из древесины, а также для выравнивания металлических поверхностей.
	
ПРИМЕНЕНИЕ	
Указания по применению	<ul style="list-style-type: none"> • Температура продукта, объекта и окружающей среды должна быть не ниже +10 °C. • Высокие температуры ускоряют, низкие замедляют реакцию отверждения. • Если необходимо нанести продукт относительно толстым слоем, рекомендуется добавлять как можно меньше отвердителя либо выполнять нанесение за несколько подходов тонкими слоями.
	
Пропорция смешивания	<p>100 масс. частей ADLER Poly-Feinspachtel 1-4 масс. части отвердителя</p> <p>1 г соответствует полоске массы прибл. 4-5 см из тубы.</p> <p>Смешивать компоненты друг с другом до получения массы однородного цвета. Количество добавления отвердителя более 4% снижает адгезию и может негативно повлиять на поверхностное высыхание массы. Количество добавления отвердителя менее 1% замедляет</p>
	

02-13

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац, Австрия
Тел.: 0043/5242/6922-390, факс: 0043/5242/6922-399, e-mail: info@adler-lacke.com

Настоящее руководство базируется на имеющихся в настоящий момент сведениях о продукте и служит справочной информацией для покупателя/ пользователя, однако при применении следует адаптировать продукт к индивидуальной сфере и условиям применения. Ответственность за пригодность продукта к конкретной индивидуальной сфере применения лежит на покупателе/ пользователе, поэтому рекомендуется перед применением проверить продукт на пригодность путем пробного нанесения и изготовления образца. В остальных случаях действуют Общие условия продаж компании ADLER-Werk Lackfabrik. С публикацией настоящего Технического описания более ранние версии теряют свою силу. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в размер емкостей, оттенков и доступных степеней глянца продукта.

процесс отверждения, а при работе в условиях низких температур приводит к неполному отверждению массы и сохранению клейкой поверхности.

Время жизнеспособности

Смесь пригодна к применению в течение ок. 2-6 минут после смешивания.



Техника нанесения



Метод нанесения	Шпатлевание
-----------------	-------------

Продукт готов к применению.

Время высыхания

(при 20°C и отн.вл.возд. 50%)



Шлифование, сверление, фрезерование	Через 30 мин
Нанесение последующих покрытий	Через 3 – 5 ч

Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры замедляют высыхание.

Приведенные данные носят рекомендательный характер и являются ориентировочными. Время высыхания зависит от типа основания, толщины покрытия, температуры, воздухообмена и относительной влажности воздуха.

Очистка оборудования



Очищать растворителем ADLER Nitro-Verdünnung 80001 или ADLER Waschverdünnung 80077 сразу после использования.

После отверждения шпатлевку нельзя удалить растворителем. Удалять только механическим путем либо воздействием высоких температур (> 200 °C).

ОСНОВАНИЕ

Вид основания

Древесина, металлы (железо, сталь, алюминий)

Состояние основания

Основание должно быть сухим, чистым, прочным, свободным от жиров, восков и пыли, а также проверенным на несущую способность и совместимость.

Подготовка основания

Металл:

Зачистить до металлического блеска.

Удалить следы масел и жиров с помощью ADLER Entfetter 80394. Зашлифовать нетканым шлифовальным волокном и средством ADLER Entfetter 80394 до получения матовой поверхности.

Древесина и древесные материалы:




Нанесение продукта выполнять по возможности сразу после шлифования во избежание нарушения адгезии.

Лиственная древесина: зернистость 150-180

Хвойная древесина: зернистость 100-150

Старые покрытия:

Непрочные старые покрытия или термопластичные акриловые покрытия полностью удалить.

СИСТЕМА ПОКРЫТИЯ	
Нанесение продукта	ADLER Poly-Feinspachtel
Промежуточное шлифование 	<p>Зашпатлеванный участок отшлифовать вместе с основанием с помощью абразива подходящей зернистости. Избегать шлифовки насквозь! Тщательно удалить пыль.</p> <p>Шлифовать шпатлевку непосредственно перед нанесением лакокрасочного покрытия для обеспечения хорошей промежуточной адгезии.</p>
Последующее покрытие	<p>Кроющие системы: обработанную шпатлевкой поверхность грунтовать соответствующей грунтовкой: деревина: ADLER PUR-Spritzfüller 25515, ADLER PUR-Isofill 25506 металл: ADLER 2K-Epoxygrund 68304</p> <p>Бесцветные мебельные покрытия: шпатлевку ADLER Poly-Feinspachtel можно залакировать 2-компонентными PUR-лаками ADLER Legnopur 26211 ff, ADLER Ventopur 26291 ff, ADLER PUR-Strong 26303 ff и ADLER PUR-Naturmatt 26132, а также водными мебельными лаками ADLER Aqua-Resist 30461 ff, ADLER Aqua-Soft CFB 30361 ff и ADLER Aqua-Mira CFB 30471 ff.</p> <p>Руководствоваться техническими описаниями соответствующих продуктов.</p>
УКАЗАНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА	
Емкость	1 кг
Цвета	ADLER Poly-Feinspachtel Weiß/ белый 96131 ADLER Poly-Feinspachtel Schwarz/ черный 96139
Вспомогательные продукты:	ADLER Nitro-Verdünnung 80001 ADLER Waschverdünnung 80077 ADLER PUR-Spritzfüller 25515 ADLER PUR-Isofill 25506 ADLER 2K-Epoxygrund 68304 ADLER Legnopur 26211 ff ADLER Ventopur 26291 ff ADLER PUR-Strong 26303 ff ADLER PUR-Naturmatt 26132 ADLER Aqua-Resist 30461 ff ADLER Aqua-Soft CFB 30361 ff ADLER Aqua-Mira CFB 30471 ff ADLER Entfetter 80394
ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ	
Срок годности/ условия хранения 	Срок хранения не менее 1 года. Хранить в оригинальной закрытой упаковке в прохладном, защищенном от замерзания месте.
Указания по безопасности 	Соблюдать данные соответствующего Паспорта безопасности! Паспорт безопасности предоставляется профессиональным пользователям по запросу.