

ШПАТЛЁВКА ФИНИШНАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ 2К ЦВЕТ ПЕСОЧНЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАЙ 2023.

Стр. 1/2

Описание продукта.

Полиэфирная двухкомпонентная финишная шпатлёвка с мелким наполнителем и кремовой структурой состава. Благодаря оптимально подобранному размеру наполнителей легко наносится на любые основания, включая оцинкованную сталь, быстро сохнет без образования пор, легко обрабатывается. Обладает высокой наполняющей способностью, механической прочностью, отличной адгезией к различным типам оснований. Применяется при финишной отделке и для заполнения небольших пор и повреждений.

ИНФОРМАЦИЯ О ЛОС (VOC).

Содержание летучих органических соединений в этом продукте в готовой к использованию форме составляет не более 267 г/л.


Номинальный объём:


Объём банки 710 мл.


Масса 800 г.

ПОДГОТОВКА И ПРИМЕНЕНИЕ:
Шпатлёвку полиэфирную финишную можно наносить на алюминиевые, гальванические, стальные, деревянные, и другие поверхности из чистого металла, а также на поверхности с отверждёнными старыми покрытиями. После смешивания полиэфирной шпатлёвки, её можно наносить на предварительно подготовленные поверхности с помощью металлического и/или пластикового шпателя.


ПРИГОДНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:
Сталь, алюминий, дерево, полиэфирные, эпоксидные поверхности, старые отделочные покрытия.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:
 Тщательно очистите основания и отшлифуйте соответствующим образом. При шлифовании, используйте указанную ниже градацию шлифовального абразивного материала в зависимости от основания.

	Основание	Шлифование
	Сталь	Сухое шлифование P80
	Алюминий, оцинкованные основания	Сухое шлифование P180
	Полиэфирные, эпоксидные основания	Сухое шлифование P280
	Старое отделочное покрытие	Сухое шлифование P80 → P180 → P280

	Перед дальнейшей обработкой и нанесением последующих покрытий, очистите и обезжирьте поверхность.

ПЛОТНОСТЬ:
1,85 г/см ³ (±0,1) при +20 °С.


	ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ:	
	Шпатлёвка	100*
	Отвердитель	2
	*По объёму. Шпатлёвка +2% отвердителя (дибензоилпероксидная паста) красного цвета.	

Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).



Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «ТД «КУДО» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации службой по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «ТД «КУДО» не несёт ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.

ВРЕМЯ ЖИЗНИ СМЕСИ:
5-6 мин при +20 °С.

	НАНЕСЕНИЕ:
	С помощью шпателя, наносить несколькими слоями с равномерным нажимом. Нанесение должно производиться при помощи шпателя под углом 60° к поверхности. Заполняйте повреждение в несколько тонких слоев. Толщина сухой плёнки не должна превышать 5 мм. Не применять и не наносить шпатлёвку в один толстый слой. Внимание! Нельзя наносить шпатлёвку непосредственно на реактивные, однокомпонентные акриловые и нитроцеллюлозные основания. Не наносить на термопластичные покрытия.

	СУШКА:	
	при +20 °С, мин*	ИК-сушка, мин**
	15-20	2-3
	*Время сушки может меняться, в зависимости от температуры, влажности и воздухообмена в помещении. **При 50% мощности. Расстояние между поверхностью и коротковолновой ИК-лампой должно быть в пределах 80-100 см, температура не должна превышать +70 °С. Время сушки может меняться, в зависимости от температуры, влажности и воздухообмена в помещении.	

	ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА И ПОКРЫТИЯ:
	Сухое шлифование P80 → P240.
	Нанесите 2К акриловые грунтовки перед окраской эмалями.

ГИБКОСТЬ:
Покрытие 200 мкм.
При изгибе 45° трещин, расслоений и поломок нет.

Состав:

Наполнители и ненасыщенные полиэфирные смолы, растворители, пигменты.

Срок годности:

18 месяцев. Дата изготовления, номер партии и масса нетто указаны на упаковке.

Хранение:

Шпатлёвку хранить в оригинальной упаковке с плотно закрытой крышкой, в прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С.

Меры предосторожности.

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ! H226 Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. H303 Может причинить вред при проглатывании. H373 Может поражать органы в результате многократного или продолжительного воздействия. H315 При попадании на кожу вызывает раздражение. H317 При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. H332 Вредно при вдыхании. H336 Может вызвать сонливость и головокружение. H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. P210 Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить. P233 Держать в плотно закрытой/герметичной упаковке. P241 Использовать взрывобезопасное оборудование и освещение. P260 Не вдыхать газ/пары/пыль. P271 Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. P280 Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица (очки, маску). P403 Хранить в хорошо вентилируемом месте. P235 Держать в прохладном месте. P501 Удалить упаковку/содержимое.

ШПАТЛЁВКА ФИНИШНАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ 2К ЦВЕТ ПЕСОЧНЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАЙ 2023.

Стр. 2/2

мое в соответствии с местными, региональными, национальными или международными законодательными актами. P370+P380 При пожаре: покинуть опасную зону. P302+P352 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть большим количеством воды. P303+P361 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. P332+P337+P311 При возникновении раздражения кожи, и если раздражение глаз не проходит: Обратиться за медицинской помощью.



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «ТД «КУДО» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «ТД «КУДО» не несёт ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.