

5052 PlasticFix

2К Полиэфирная шпатлевка для пластика

Полиэфирная шпатлёвка, обладающая очень высокими свойствами эластичности. Продукт предназначен для ремонта любого вида пластика и частей автомобиля, изготовленных с применением полиэфирных смол, а также для создания плавного перехода между пластиковыми и металлическими деталями кузова. Шпатлёвка имеет цвет, схожий с оригинальным цветом пластика, что значительно упрощает ремонт.

ХАРАКТЕРИСТИКА

Основа: ненасыщенный полиэфир	- Высокая эластичность материала;
Цвет: антрацитовый серый	- Подходит для ремонта частей, изготовленных с применением полиэфирных смол, всех видов пластмасс, кроме чистого PE и PTFE (тефлон);
Удельный вес – 1,7 кг/л	- Цвет шпатлевки схож с оригинальным цветом пластика
ВОС для смеси - 41 г/л	

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

Hardener Polyester	2К Отвердитель для шпатлевок
--------------------	------------------------------

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Твердые пластики: полиэфир SMC и UP-GFK	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P150-P400), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
--	--

Эластичные пластики: Полипропилен PP, каучук на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера EPDM, акрилонитрил-бутадиен-стирол ABS, полиамид PA, полиуретан PUR, полихлоропрен PC	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P180-P400), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
--	--

Полимеризовавшиеся ремонтные и заводские покрытия	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P180-P400), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
---	--

Акриловые двухкомпонентные грунты	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P220-P400), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
-----------------------------------	--

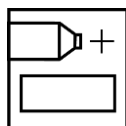
Полиэфирные шпатлевки	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P180-P400), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
-----------------------	--

Неоцинкованная сталь	Обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser, отшлифовать (сухое P80-P220), повторно обезжирить поверхность KROY 5083 Degreaser
----------------------	---

Оцинкованная сталь / Алюминий	2 способа подготовки поверхности: <ol style="list-style-type: none"> 1) Обезжирить KROY 5083 Degreaser, матировать абразивным полотном (P240-P600). Рекомендуется перед нанесением шпатлевки, обработать поверхность средством для увеличения адгезии шпатлевок. 2) Обезжирить KROY 5083 Degreaser, матировать абразивным полотном (P240-P600). Загрунтовать поверхность акриловым или эпоксидным грунтом, просушить и отшлифовать (P240-P400)
-------------------------------	---

Внимание: не наносить на термопластичные покрытия и протравливающие (wash primer) грунты!

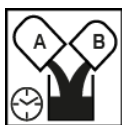
ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ



компоненты	по весу
5052 PlasticFix	100 г
Hardener Polyester	2 - 3 г

Не добавляйте больше отвердителя, чем указано в инструкции. Тщательно перемешайте.

ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ СМЕСИ



8 минут	при 10°C
5 минут	при 20°C
4 минуты	при 30°C

Нельзя использовать шпатлевку по истечении времени жизнеспособности продукта. Не разбавлять загустевший материал.

НАНЕСЕНИЕ



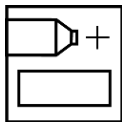
Очистить и отшлифовать поверхность



Обезжирить KROY 5083 Degreaser



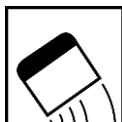
В случае необходимости нанести средство для увеличения адгезии шпатлевок или загрунтовать поверхность акриловым или эпоксидным грунтом.



Тщательно смешать все компоненты до момента получения однородного цвета.

Соблюдайте требуемые количества отвердителя.

Рекомендуется применять дозатор шпатлевки для получения соответствующих пропорций компонентов.

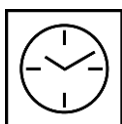


Наносить при помощи шпателя. Толщина слоя не более 3мм.

Необходимо изолировать шпатлевку перед нанесением финишного покрытия. Отделочные покрытия не наносятся непосредственно на шпатлевку!

Полиэфирные шпатлевки не затвердевают при температуре ниже +5°C.

СУШКА ПЕРЕД ШЛИФОВАНИЕМ



35 минут	при 10°C
25 минут	при 20°C
20 минут	при 30°C

СУШКА



5 – 10 минут	t° MAX - 80°C
	Использовать рекомендации производителя оборудования

ШЛИФОВАНИЕ



сухое

P180 – P240

ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Необходимо очистить шпатели любым акриловым растворителем до того, как продукт затвердеет.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в вентилируемом помещении при температуре от +5°C до +30°C.

Не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей!

Плотно закрывать емкости с материалами.

СРОК ГОДНОСТИ В ЗАКРЫТОЙ ОРИГИНАЛЬНОЙ УПАКОВКЕ

5052 PlasticFix

- 2К шпатлевка

24 месяца с даты изготовления

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Только для профессионального использования!

Вся информация, содержащаяся в данном издании, основана на опыте и знаниях производителя. Рекомендовано использовать данную техническую информацию для достижения качественного результата. При использовании необходимо обеспечить безопасность труда. Избегать попадания на кожу и в глаза. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. При работе использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.

См. Паспорт безопасности (SDS)

Все данные приведены исключительно в целях информации. Данная информация основана на лабораторных испытаниях производителя. Любое лицо, использующее этот продукт, не руководствуясь данной технической документацией, осуществляет это под свою ответственность. При этом компания производитель не отвечает за действенность продукта и за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения. Толщина пленки, температура сушки и влажность помещения могут повлиять на время высыхания продукта. Компания-производитель постоянно совершенствует свои продукты и их технические характеристики.