



ROCK PAINT

Линия 057




Серия Rock Poly Putty

Двухкомпонентная шпатлёвка на основе
полиэфирных смол




- Серия 100: Шпатлевка «Rock Poly Putty»
- Серия 300: Легкая шпатлевка «Lt. Weight Body Filler»
- Серия 500: Шпатлевка «Rock EZ Putty»
- Серия 700: Стекловолоконная шпатлевка «Rock Fiber Putty»



Серии и их характеристики

Серия	Товарный вид	Номер и наименование	Используемый отвердитель (стандартное соотношение)	Особенности	Максимальная итоговая толщина плёнки	Упаковка основного материала	Цвет (при отвердителе 2%)
Серия Шпатлевка «Rock Poly Putty» (100)		057-0150 «Rock Poly Putty» средняя зернистость (для тонкого нанесения, 180)	057-0015 (жёлтый) или 057-0013 (коричневый) 2%	<ul style="list-style-type: none"> ● Может наноситься толстым слоем, удобна при нанесении на шпатель, легко прилипает, слабопористая. ● Отлично сохнет и шлифуется. 	3 мм	4 кг 1 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0151 «Rock Poly Putty» для работы с поверхностями большой площади (с длительным «временем жизни», средняя зернистость, 180)	057-0035 Синий 2-3%	<ul style="list-style-type: none"> ● «Время жизни» обычной шпатлёвки «Rock Poly Putty» - около 5 мин., а данный вид имеет более длительное время (20 мин.-2 час.). Это удобно при нанесении шпатлёвки на крупные объекты или при одновременном нанесении на несколько объектов в заводских условиях и т.д. 	3 мм	4 кг	057-0035 (синий)
		057-0170 «Rock Poly Putty» (мелкая зернистость) (для тонкого нанесения, 240)	057-0015 (жёлтый) или 057-0013 (коричневый) 2%	<ul style="list-style-type: none"> ● Имеет мягкую поверхность, мало впитывает отделочное покрытие. ● Отлично высыхает на поверхности, слабо цепляется к бумаге и засоряет ячейки ● Шпатлёвка удобна для дополнительного нанесения на открытый металл и для нанесения тонким слоем. 	3 мм	4 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0171 «Rock Poly Putty» (для глянцевого покрытия, мелкая зернистость, 240)		<ul style="list-style-type: none"> ● Затвердевает при обычной температуре и затем может подвергаться усиленной сушкой (выдерживает около 2-х часов при 150°С). ● Отлично прилипает и шлифуется. 	3 мм	4 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0190 «Rock Poly Putty» (мелкая зернистость, отделочная) (для глянцевого покрытия, 240)		<ul style="list-style-type: none"> ● Используется для ровной поверхности, поэтому хорошо наносится шпателем, легко наносится на внутренние поверхности и на большую площадь, отлично высыхает. ● Имеет мелкозернистую структуру, удобна для заделывания пор, царапин и в качестве доводочной шпатлёвки. 	До 1 мм	4 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
Серия Шпатлевка «Rock EZ Putty» (500) (для гальванизированных и алюминиевых поверхностей)		057-0530 «Rock EZ Putty» (грубая) (для толстого нанесения, 80)	057-0015 (жёлтый), 057-0011 (бесцветный) или 057-0013 (коричневый) 2%	<ul style="list-style-type: none"> ● Удобна при работе со шпателем (легко наносится и срезается), может наноситься на определённую толщину в соответствии с местом ремонта. ● Быстро сохнет, удобна при шлифовании независимо от времени затвердевания. ● Мало пузырится, слабо покрывается порами. 	10 мм	3,5 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0550 «Rock EZ Putty» (средняя зернистость) (для тонкого нанесения, 120)		<ul style="list-style-type: none"> ● Хорошо наносится шпателем, может иметь достаточную толщину в любом месте. ● Отлично высыхает на поверхности, легко шлифуется бумагой №180 без засорения абразива. 	7 мм	3,5 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0570 «Rock EZ Putty» (мелкая зернистость) (для тонкого нанесения, 180)	057-0015 (жёлтый) или 057-0013 (коричневый) 2%	<ul style="list-style-type: none"> ● Хорошо наносится шпателем, слабо покрывается порами, имеет гладкую поверхность, поэтому удобна для отделки. ● Легко шлифуется бумагой №180 без засорения абразива. ● Быстро высыхает, с трудом снимается даже в виде тонкой плёнки. 	3 мм	3,5 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)
		057-0590 «Rock EZ Putty» (мелкая зернистость, отделочная) (для ровного покрытия, 240)		<ul style="list-style-type: none"> ● Хорошо наносится и срезается шпателем, наиболее удобна для заделывания царапин и пор. ● Частицы основы имеют небольшие размеры, что обеспечивает высококачественную гладкую отделку. ● Быстро засыхает, что обеспечивает качественную отделку в виде тонкой плёнки. 	До 1 мм	1 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)

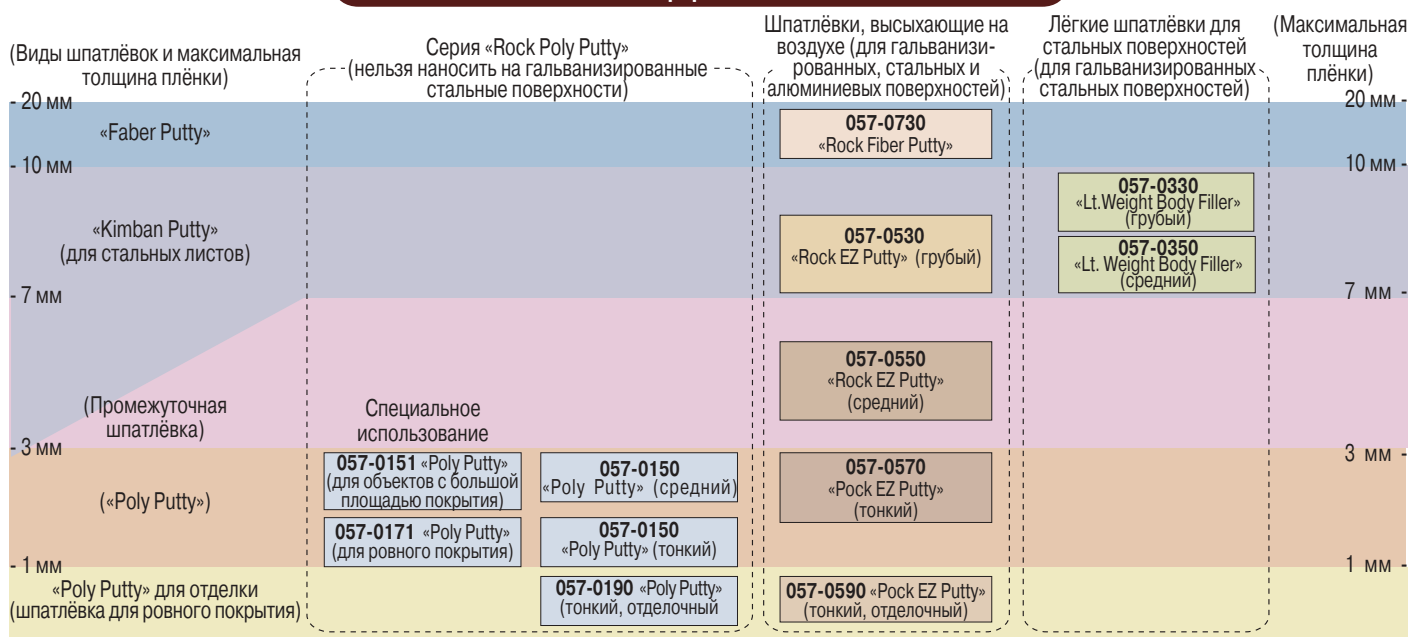
Двухкомпонентная шпатлёвка на основе полиэфирных смол

Серия	Товарный вид	Номер и наименование	Используемый отвердитель (стандартное соотношение)	Особенности	Максимальная итоговая толщина плёнки	Упаковка основного материала	Цвет (при отвердителе 2%)
Лёгкая шпатлёвка «Lt. Weight Body Filler» (300)		057-0330 Lt. Weight Body Filler (грубая) (для толстого нанесения, 80)	057-0033 (ржавый цвет) 2%	<ul style="list-style-type: none"> Лёгкая шпатлёвка для стальных листов с использованием проявочного пигмента для неровностей. Отлично наносится толстым слоем. (Необходимо заполнение пор при помощи «Poly Putty»). Хорошо шлифуется. Может наноситься на гальванизированные металлические и алюминиевые листы. 	10 мм	4 кг	057-0033 (ржавый цвет)
		057-0350 Lt. Weight Body Filler (средняя) (для толстого нанесения, 120)		<ul style="list-style-type: none"> Лёгкая шпатлёвка для стальных листов с использованием проявочного пигмента для неровностей. (Почти во всех случаях, возможно нанесение верхнего покрытия при помощи «HB PRIMER SURFACER»). Может наноситься на гальванизированные металлические и алюминиевые листы. 	10 мм	4 кг, 5,5 л	057-0033 (ржавый цвет)
Стекловолоконная шпатлёвка «Rock Fiber Putty»		057-0730 «Rock Fiber Putty» «Kitty hair» (для сверхлового нанесения и формовки, 60)	057-0015 (жёлтый) или 057-0013 (коричневый) 2%	<ul style="list-style-type: none"> В составе присутствуют углеродные волокна, поэтому шпатлёвка наиболее удобна для усиления участков с отверстиями и заплатками. Быстро сохнет, великолепно прилипает. Может наноситься на гальванизированные металлические и алюминиевые листы. После шлифовки поверхности производится отделка при помощи «Rock EZ Putty» или «Poly Putty». 	20 мм	3,5 кг	057-0013 (коричневый) 057-0015 (жёлтый)

Примечания

- В зависимости от сезона и температуры, основа шпатлёвки подразделяется на тип S (летний) и W (зимний). (За исключением 057-0151- для объектов с большой площадью покрытия).
- У «Rock Poly Putty», «Rock EZ Putty» и «Rock Fiber Putty» можно менять цвет шпатлёвки путём использования разных отвердителей.
- В таблице указан цвет при включении отвердителя, он может немного отличаться от реального. Кроме того, цвет может слегка меняться после высыхания отвердителя.
- Шпатлёвки 057-0530 и 057-0550 можно использовать как белые, если добавить отвердитель 057-0011 (бесцветный). Однако по цвету нельзя определить дозу отвердителя и проверить уровень смешивания, поэтому при работе будьте внимательны.
- Нормой является содержание отвердителя 2% от общей массы смеси. Точно взвешивайте, поскольку излишне большое или малое содержание отвердителя может вызвать различные дефекты покрытия. Если мерить на глаз, то на 50 г шпатлёвки (размер мячика для гольфа) должно приходиться примерно 2 см (1 г) отвердителя.
- Наносите шпатлёвку после тщательного перемешивания её с отвердителем до появления однородной массы и используйте в пределах положенного времени (4-6 мин.).
- Упаковка отвердителя 057-0015 (жёлтый) – 80 г и 20 г, 057-0011(бесцветный), 057-0013 (коричневый) и 057-0033 (ржавый) – 80 г, 057-0035 (синий) – 100 г.

Технологическая схема двухкомпонентных шпатлёвок на основе полиэфирных смол



Внимание !

Максимальная толщина плёнки – это конечная толщина доводочной шпатлёвки. Такая толщина может не получиться при одноразовом наложении. Нанесение шпатлёвки свыше максимальной толщины может вызвать растрескивание, расслоение и другие дефекты покрытия.

Меры безопасности и осторожность при обращении

Опасность и вредность изделия

Основной состав шпатлёвки (воспламеняемость, вредность)

- Является горючим пастообразным твёрдым веществом.
- Вдыхание паров органического растворителя может привести к отравлению.
- Оставление в открытом виде в больших объёмах или на долгое время может нанести серьёзный вред здоровью.
- Раздражает глаза, кожу, слизистые оболочки и т.д.

Отвердитель для шпатлёвки (самопроизвольное реагирование, строгий запрет на открытый огонь и высокую температуру)

- Является легковоспламеняющейся пастой (или жидкостью), может проявлять взрывную реакцию с горючими веществами.
- При ударе, трении, нагреве и т.д. может произойти самопроизвольная взрывная реакция.
- Раздражает глаза, кожу, слизистые оболочки и т.д. Попадание в глаза может вызывать потерю зрения.

Первая помощь

- При попадании в глаза немедленно смыть большим количеством воды и как можно скорее обратиться к врачу.
- При ошибочном проглатывании как можно скорее обратиться к врачу.
- При ухудшении состояния из-за вдыхания паров и газа выйти на свежий воздух и при необходимости обратиться к врачу.
- При попадании на кожу смыть большим количеством воды с мылом, а при появлении боли или при внешних изменениях обратиться к врачу.

Меры предосторожности при обращении

- Обязательно избегайте нагревания отвердителя и ударов по нему. (Хранить при температуре не выше 35°C).
- Кроме того, избегайте смешивания с инородными веществами, а также соприкосновения с кислотами, аминами, металлами, деревом, бумагой и другими воспламеняющимися материалами.
- Проводите работу в местах, где отсутствуют источники воспламенения. В частности, избегайте контакта с одеждой и материалами, порождающими электростатические разряды.
- В местах работы устанавливайте местные воздухоотводные системы, а при нанесении покрытия и сушке проводите достаточное проветривание.
- При необходимости, надевайте противогазы (от отравления органическими газами), респираторы или другие средства защиты, чтобы избежать вдыхания паров растворителя, наждачной пыли и т.д.
- При необходимости, надевайте защитные очки, защитные перчатки (стойкие к растворителям) и рабочую одежду с длинным рукавом, чтобы избежать соприкосновения с кожей.
- После работы тщательно мойте руки и полощите рот, устранив грязь, налипшую на рабочую одежду.
- Использованную ветошь, не до конца израсходованную шпатлёвку, счищенные куски храните в резервуарах с налитой водой.
- Храните в установленном месте, недоступном для детей, при температуре не выше 35°C.
- Выбрасывайте банки после полного использования состава.
- Смешивайте только с установленными продуктами.
- При выбрасывании не смешивайте с горючим мусором, обращайтесь в сертифицированные компании для утилизации в качестве промышленных отходов.
- При пожаре тушите углекислотными, пенными или порошковыми огнетушителями.

Перед использованием тщательно прочтите руководство по безопасной эксплуатации изделия.



ROCK PAINT CO., LTD.

ООО "Звезда - ЭМ"

690062, Россия, г. Владивосток, проспект 100-лет Владивостоку, 12.

Тел.: (4232) 36-13-05, 49-15-06, факс: (4232) 40-98-42.

URL: <http://www.rockpaint.ru>

E-mail: INFO@zvezda-em.ru