

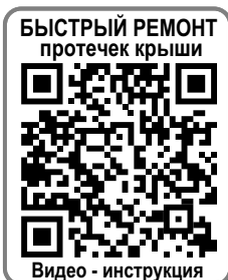


«ЖИДКАЯ КРОВЛЯ – быстрый ремонт» Водовытесняющая Полимерная Композиция для всепогодного устранения протечек крыши.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GJK-003-290	744 Р	692 Р	670 Р	640 Р	618 Р
File-pack 600 ml.	GJK-006-498	1 099 Р	1 022 Р	989 Р	945 Р	912 Р
Банка 2,4 л.	JK-024-184	2 399 Р	2 231 Р	2 159 Р	2 063 Р	1 991 Р
Ведро 5 л.	JK-050-351	4 664 Р	4 338 Р	4 198 Р	4 011 Р	3 871 Р
Ведро 10 л.	JK-100-344	9 099 Р	8 462 Р	8 189 Р	7 825 Р	7 552 Р
Ведро 15 л.	JK-150-702	11 446 Р	10 645 Р	10 301 Р	9 844 Р	9 500 Р
Ведро 20 л.	JK-200-214	14 998 Р	13 948 Р	13 498 Р	12 898 Р	12 448 Р
Ведро 25 л.	JK-250-719	17 446 Р	16 225 Р	15 701 Р	15 004 Р	14 480 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

«Жидкая Кровля - быстрый ремонт» - Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для гидроизоляции и устранения протечек крыши, строительства и ремонта кровель домов, гаражей и ангаров. Работы можно проводить даже во время дождя и мокрого снега.

«Жидкая Кровля» представляет собой улучшенную, более долговечную разновидность популярного кровельного покрытия "Жидкая Резина" с возможностью нанесения на мокрые и плохо подготовленные поверхности. Композиция совместима с любыми кровельными материалами, в том числе металлом и черепицей.

«Жидкая Кровля» одинаково хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые поверхности. В состав включена специальная водовытесняющая присадка, удаляющая воду с поверхности. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке. При необходимости допустима работа под слоем воды.

«Жидкая Кровля» используется для сооружения наливных кровельных покрытий, гидроизоляции лоджий и бетонных плит; применяется как водовытесняющий праймер перед нанесением "Жидкой Резины" и как клей при укладке "Гибкой Черепицы" на влажные поверхности.

«Жидкую Кровлю» можно наносить при температурах до – 15 С, при этом на поверхности не должно быть слоя льда или глины. Эта композицию оптимальна для ЖКХ ремонта.

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11

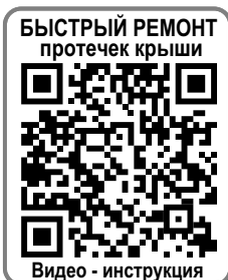


ГУСТОЙ КРОВЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК
«Жидкая Кровля – быстрый ремонт»
Водовытесняющий, УФО-стойкий
для всепогодного устранения протечек крыши.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GJK-003-290	744 Р	692 Р	670 Р	640 Р	618 Р
File-pack 600 ml.	GJK-006-498	1 099 Р	1 022 Р	989 Р	945 Р	912 Р
Банка 2,4 л.	GJK-024-771	2 899 Р	2 696 Р	2 609 Р	2 493 Р	2 406 Р
Ведро 5 л.	GJK-050-375	5 699 Р	5 300 Р	5 129 Р	4 901 Р	4 730 Р
Ведро 10 л.	GJK-100-726	11 111 Р	10 333 Р	10 000 Р	9 555 Р	9 222 Р
Ведро 15 л.	GJK-150-	14 129 Р	13 140 Р	12 716 Р	12 151 Р	11 727 Р
Ведро 20 л.	GJK-200-	18 744 Р	17 432 Р	16 870 Р	16 120 Р	15 558 Р
Ведро 25 л.	GJK-250-	Р	Р	Р	Р	Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Густой Водовытесняющий Герметик "Жидкая Кровля–быстрый ремонт" специально разработан для оперативного устранения протечек крыш в любое время года, при любых погодных условиях. Ремонт протечек возможен во время дождя, мокрого снега, под слоем воды и при минусовых (до – 20 С) температурах.

"Жидкая Кровля–быстрый ремонт"- самовосстанавливающееся защитное покрытие, герметизирующее небольшие повреждения, неизбежно возникающие в процессе эксплуатации. Края разрыва соединяются и склеиваются специальным невымываемым клеем – праймером, входящим в состав Герметика. Механизм самовосстановления кровельного покрытия аналогичен работе протектированных баков истребителей.

По основному для гидроизоляции показателю качества – сопротивляемости проникновению влаги при длительном контакте с водой, Густой Водовытесняющий Герметик «Жидкая Кровля–быстрый ремонт» в 7 – 50 раз эффективнее традиционных материалов, что имеет официальное документальное подтверждение. Герметик характеризуется очень низким Коэффициентом Собственного Водопоглощения (КСВ = 0,04 % по ГОСТ 4650-2014). Фильтрация влаги через покрытие практически отсутствует, даже когда на крыше лежит мокрый снег, или собираются лужи.

Герметик содержит специальную Водовытесняющую Присадку, удаляющую воду с поверхности, хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые кровельные материалы. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке.

Герметичная металлическая упаковка обеспечивает сохранность неизрасходованных остатков материала в течение не менее 2-х лет после вскрытия тары.

Технологический регламент - <https://nipponace.ru/tr1>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



«ЖИДКИЙ ЛОКЕР»
Водовытесняющая Полимерная Композиция
для автомобилей. Антикоррозионная,
Антигравийная, Шумоизоляционная.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LL-024-160	2 899 Р	2 696 Р	2 609 Р	2 493 Р	2 406 Р
Ведро 15 л.	LL-150-	16 446 Р	15 295 Р	14 801 Р	14 144 Р	13 650 Р
Ведро 20 л.	LL-200-191	19 998 Р	18 598 Р	17 998 Р	17 198 Р	16 598 Р
Бочка 200 л.	LL-	169 000 Р	169 000 Р	152 100 Р	145 340 Р	140 270 Р
НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛЕНИЕМ						
ЕвроБаллон 1,1 л.	LL-011-252	1 744 Р	1 622 Р	1 570 Р	1 500 Р	1 447 Р
ЕвроКанистра 3 л.	LL-030-	3 799 Р	3 533 Р	3 419 Р	3 267 Р	3 153 Р
Аэрозоль 1000 ml.	LL-010-221	1 544 Р	1 436 Р	1 390 Р	1 328 Р	1 282 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

«Жидкий Локер» - Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для защиты металла и антикоррозионной обработки автомобилей в странах с влажным и/или холодным климатом. Работы допустимо проводить даже во время дождя и мокрого снега. «Жидкий Локер» относится к классу синтетических антикоррозионных материалов, обеспечивающих долговременную защиту. Благодаря сложной формуле, Композиция глубоко проникает в поры ржавчины и зазоры между кузовными деталями, вытесняя из них воду. Сушка поверхности перед нанесением и полное удаление ржавчины необязательны.

«Жидкий Локер» одинаково хорошо наносится как на сухой и чистый так и на влажный, ржавый и загрязненный металл. Состав содержит специальную водовытесняющую присадку, удаляющую влагу. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке.

«Жидкий Локер» отличается высокой эластичностью, не трескается от мороза, при деформациях, ударах камней и вибрации. Композиция обладает свойством самозатягивания мелких повреждений покрытия и разрывов, возникших в процессе эксплуатации - Эффектом Памяти.

«Жидкий Локер» можно наносить при температурах до - 15 С, при этом на поверхности не должно быть слоя льда, глины и высолов антигололедных материалов.



«ЖИДКИЙ ЛОКЕР - ЗАЩИТНЫЙ АНОД»
 Водовытесняющая Полимерная Композиция
 для автомобилей. Антикоррозионная,
 Антигравийная, Шумоизоляционная.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LLPAn-024-788	3 999 ₺	3 719 ₺	3 599 ₺	3 439 ₺	3 319 ₺
Ведро 15 л.	LLPAn-150-	22 644 ₺	21 059 ₺	20 380 ₺	19 474 ₺	18 795 ₺
Ведро 20 л.	LLPAn-200-	27 993 ₺	26 033 ₺	25 194 ₺	24 074 ₺	23 234 ₺
Бочка 200 л.	LLPAn-	₺	₺	₺	₺	₺
НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛЕНИЕМ						
ЕвроБаллон 1,1 л.	LLMet-011-320	2 399 ₺	2 231 ₺	2 159 ₺	2 063 ₺	1 991 ₺
ЕвроКанистра 3 л.	LLPAn-030-	5 199 ₺	4 835 ₺	4 679 ₺	4 471 ₺	4 315 ₺
Аэрозоль 1000 ml.	LLPAn-010-	2 099 ₺	1 952 ₺	1 889 ₺	1 805 ₺	1 742 ₺



ЦВЕТ: Бронза Металлик Хамелеон



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

"Жидкий Локер - защитный анод" - Водовытесняющая Полимерная Композиция специально разработанная для долговечной антикоррозионной обработки автомобиля, анодной защиты металла от разрушения антигололедными реагентами, шумоизоляции колесных арок и как антигравий. Анодная защита особенно эффективна в зонах соединения металла сваркой, так как неоднородности, возникающие при нагреве, могут существенно ускорять коррозию.

Композицию можно наносить, не удаляя ржавчину с автомобиля полностью. Состав обладает высокой капиллярностью, пористый слой ржавчины будет пропитан при обработке, а дальнейшее разрушение металла остановлено как специальными антикоррозионными ингибиторами, так и анодной защитой.

«Жидкий Локер» одинаково хорошо наносится как на сухой и чистый, так и на влажный, ржавый и загрязненный металл, легко проникает в зазоры между кузовными деталями, вытесняя из них воду, и делает днище автомобиля влагонепроницаемым. Состав содержит специальную Водовытесняющую Присадку, удаляющую влагу. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке.

Композиция используется как эффективный заменитель «Мовиля» для скрытых полостей. Сушить, обеспыливать, удалять ржавчину, обрабатывать полости праймером необязательно. «Жидкий Локер - защитный анод» отличается особой эластичностью (растяжимость до 3000%), не трескается от мороза, при деформациях, ударах камней и вибрации.

Композиция обладает свойством самозатягивания мелких повреждений покрытия и разрывов, возникших в процессе эксплуатации, так называемым Эффектом Памяти.



«ЖИДКИЙ ЛОКЕР КИСЛОТОСТОЙКИЙ»
Водовытесняющая Полимерная Композиция.
Высокоэластичная Антикоррозионная Анодная Защита
для сварных металлоконструкций и винтовых свай.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LLMet-024-337	3 999 Р	3 719 Р	3 599 Р	3 439 Р	3 319 Р
Ведро 15 л.	LLPAn-150-	22 644 Р	21 059 Р	20 380 Р	19 474 Р	18 795 Р
Ведро 20 л.	LLPAn-200-	27 993 Р	26 033 Р	25 194 Р	24 074 Р	23 234 Р
НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛЕНИЕМ						
ЕвроБаллон 1,1 л.	LLMet-011-320	2 399 Р	2 231 Р	2 159 Р	2 063 Р	1 991 Р
ЕвроКанистра 3 л.	LLPAn-030-	5 199 Р	4 835 Р	4 679 Р	4 471 Р	4 315 Р
Аэрозоль 1000 ml.	LLPAn-010-	Р	Р	Р	Р	Р

ЦВЕТ: Бронза Металлик Хамелеон



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

«Жидкий Локер Кислотостойкий» защищает металл от разрушительного воздействия кислотного-щелочных растворов и туманов (Ph 3 - Ph 12), в том числе кислотных дождей, морской воды, ПАВ, удобрений, минерализованных грунтовых и фекальных вод. Анодная защита особенно эффективна в зонах соединения металла сваркой, так как неоднородности, возникающие при нагреве, могут существенно ускорять коррозию. Этот материал рекомендуется для обработки винтовых свай, сварных металлокаркасов и кессонов, эксплуатируемых в грунте и во влажной среде.

«Жидкий Локер Кислотостойкий» относится к классу высокоэластичных синтетических антикоррозионных материалов, обеспечивающих долговременную защиту металла, подверженного значительным механическим и температурным деформациям. Благодаря сложной формуле, Композиция глубоко проникает в поры ржавчины и зазоры между деталями, вытесняя из них воду, и образует влагонепроницаемое ударостойкое защитное покрытие. Состав содержит присадки, эффективно останавливающие развитие коррозии.

Композиция обладает свойством самозатягивания мелких повреждений покрытия и разрывов, возникших в процессе эксплуатации, так называемым Эффектом Памяти.

«Жидкий Локер Кислотостойкий» - Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для антикоррозионной защиты металла в странах с влажным и/или холодным климатом. Работы допустимо проводить даже во время дождя и мокрого снега.

«Жидкий Локер Кислотостойкий» одинаково хорошо наносится как на сухой и чистый так и на влажный, ржавый и загрязненный металл. Состав содержит специальную водовытесняющую присадку, удаляющую влагу. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке. Сушить, обеспыливать, полностью удалять ржавчину и обрабатывать поверхность праймером необязательно.

«Жидкий Локер Кислотостойкий» отличается особой эластичностью (растяжимость до 3000%), не трескается от мороза, при деформациях, ударах и вибрации. Композиция обладает свойством самозатягивания мелких повреждений покрытия и разрывов, возникших в процессе эксплуатации, так называемым Эффектом Памяти.

«Жидкий Локер Кислотостойкий» можно наносить при температурах до -15 С, на поверхности не должно быть слоя льда, глины и высолов антигололедных материалов.

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



«ЖИДКИЙ ПЕРГАМИН»
 капиллярно-осмотическая
 Водовытесняющая Полимерная Композиция
 для защиты дерева от влаги и гниения.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LBP-024-177	2 444 Р	2 273 Р	2 199 Р	2 102 Р	2 029 Р
Ведро 5 л.	LBP-050-696	4 744 Р	4 412 Р	4 270 Р	4 080 Р	3 938 Р
Ведро 20 л.	LBP-200-207	15 477 Р	14 394 Р	13 929 Р	13 310 Р	12 846 Р
НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛЕНИЕМ						
ЕвроБаллон 1,1 л.	LBP-011-	1 444 Р	1 343 Р	1300 Р	1 242 Р	1 199 Р
ЕвроКанистра 3 л.	LBP-030-	3 199 Р	2 975 Р	2 879 Р	2 751 Р	2 655 Р
Аэрозоль 1000 ml.	LBP-010-238	1 299 Р	1 208 Р	1 169 Р	1 117 Р	1 078 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

"Жидкий Пергамин" - Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для защиты дерева от влаги и гниения при строительстве и ремонте деревянных домов, срубов, беседок, причалов, бань. Композиция также применяется для защиты бетона при гидроизоляции фундамента и в судостроении.

"Жидкий Пергамин" обладает высокой капиллярной проницаемостью и пористый слой дерева будет глубоко пропитан, что обеспечит надежную гидроизоляцию и долговременную защиту от гниения. Состав имитирует свойства соков живого дерева и может подниматься по капиллярам древесины на высоту более метра.

Композиция перекрывает капилляры и трещины обработанного материала микро пробками застывшего полимера. Древесина приобретает свойства теса, который служит намного дольше обычной пиленой доски. Как известно, у теса все поры закрыты многочисленными ударами топора, что препятствует доступу влаги внутрь дерева и обеспечивает высокую долговечность.

В рецептуру Полимерной Композиции уже включен праймер и комплекс из нескольких безопасных для человека и животных фунгицидов, которые обеспечивают долговременную защиту дерева от гниения при строительстве срубов, бань и деревянных домов, а также защиту бетона от биоразрушения при гидроизоляции фундамента.

"Жидкий Пергамин" одинаково хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые поверхности. В его состав включена специальная водовытесняющая присадка, удаляющая воду при пропитке древесины и газобетона, или при приклейке гибкой черепицы на кровлю из OSB листов. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке. Допустима работа во время дождя и мокрого снега.

Проект «Полтава» - достоверное воссоздание в музейных целях первого крупного корабля Российского военно-морского флота, спущенного на воду в Санкт-Петербургском Адмиралтействе. Чтобы обезопасить уникальный корабль-музей от разрушающего воздействия влаги и микроорганизмов, его конструктивные элементы обработаны Полимерной Водовытесняющей Композицией «Жидкий Пергамин».

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



«ЖИДКАЯ МЕМБРАНА»
Водовытесняющая Полимерная Композиция
для всепогодной гидроизоляции бетона,
сухого или мокрого.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LM-024-276	2 444 Р	2 273 Р	2 199 Р	2 102 Р	2 029 Р
Ведро 5 л.	LM-050-	4 744 Р	4 412 Р	4 270 Р	4 080 Р	3 938 Р
Ведро 20 л.	LM-200-269	15 477 Р	14 394 Р	13 929 Р	13 310 Р	12 846 Р
НАНЕСЕНИЕ РАСПЫЛЕНИЕМ						
ЕвроБаллон 1,1 л.	LM-011-	1 444 Р	1 343 Р	1300 Р	1 242 Р	1 199 Р
ЕвроКанистра 3 л.	LM-030-	3 199 Р	2 975 Р	2 879 Р	2 751 Р	2 655 Р
Аэрозоль 1000 ml.	LM-010-245	1 299 Р	1 208 Р	1 169 Р	1 117 Р	1 078 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

«Жидкая Мембрана» – Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для гидроизоляции бетонных сооружений – фундаментов, подвалов, погребов, септиков, кессонов, бассейнов, ванных комнат и санузлов. Работы в заглубленных помещениях можно проводить без просушки полов и стен, сразу после откачки воды.

Композиция содержит специальную Водовытесняющую Присадку, удаляющую воду с поверхности, хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые поверхности. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке.

По основному для гидроизоляции показателю качества – сопротивляемости проникновению влаги при длительном контакте с водой, Водовытесняющие Полимерные Композиции в 7 – 50 раз эффективнее традиционных материалов, что имеет официальное документальное подтверждение. «Жидкая Мембрана» характеризуется очень низким Коэффициентом Собственного Водопоглощения (КСВ = 0,04 % по ГОСТ 4650-2014). Фильтрация влаги через покрытие практически отсутствует, даже когда защищаемое сооружение расположено ниже уровня грунтовых вод. Композиция образует на поверхности влагонепроницаемую сверхэластичную (растяжимость до 3000%) пленку, которая не повреждается даже при значительных сезонных подвижках и деформациях строительных конструкций.

«Жидкая Мембрана» содержит проникающий праймер для улучшения свойств старого, растрескавшегося бетона. Праймер заполняет микротрещины, вытесняя из них воду, укрепляет бетон и делает его водонепроницаемым, предотвращая капиллярный подсос влаги.

«Жидкая Мембрана» самовосстанавливающееся защитное покрытие (с эффектом памяти), герметизирующее небольшие повреждения, возникающие в процессе строительства и эксплуатации, например при обратной отсыпке фундамента.

«Жидкую Мембрану» можно наносить при температурах до – 15 С, при этом на поверхности не должно быть слоя льда и глины. При работе ниже уровня грунтовых вод напорные течи должны быть заглушены, для предотвращения механического снятия Композиции до ее полной полимеризации.

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



«ЖИДКИЙ СКОТЧ»
Водовытесняющая Полимерная Композиция
для склеивания стройматериалов
любого типа и влажности.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
НАНЕСЕНИЕ КИСТЬЮ						
Банка 2,4 л.	LS-024-283	2 744 Р	2 552 Р	2 470 Р	2 360 Р	2 278 Р
Ведро 5 л.	LS-050-	5 323 Р	4 950 Р	4 791 Р	4 578 Р	4 418 Р
Ведро 20 л.	LS-200-	18 999 Р	17 669 Р	17 099 Р	16 339 Р	15 769 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

"Жидкий Пергамин" - Водовытесняющая Полимерная Композиция, специально разработанная для защиты дерева от влаги и гниения при строительстве и ремонте деревянных домов, срубов, беседок, причалов, бань. Композиция также применяется для защиты бетона при гидроизоляции фундамента и в судостроении.

"Жидкий Пергамин" обладает высокой капиллярной проницаемостью и пористый слой дерева будет глубоко пропитан, что обеспечит надежную гидроизоляцию и долговременную защиту от гниения. Состав имитирует свойства соков живого дерева и может подниматься по капиллярам древесины на высоту более метра.

Композиция перекрывает капилляры и трещины обработанного материала микро пробками застывшего полимера. Древесина приобретает свойства теса, который служит намного дольше обычной пиленой доски. Как известно, у теса все поры закрыты многочисленными ударами топора, что препятствует доступу влаги внутрь дерева и обеспечивает высокую долговечность.

В рецептуру Полимерной Композиции уже включен праймер и комплекс из нескольких безопасных для человека и животных фунгицидов, которые обеспечивают долговременную защиту дерева от гниения при строительстве срубов, бань и деревянных домов, а также защиту бетона от биоразрушения при гидроизоляции фундамента.

"Жидкий Пергамин" одинаково хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые поверхности. В его состав включена специальная водовытесняющая присадка, удаляющая воду при пропитке древесины и газобетона, или при приклейке гибкой черепицы на кровлю из OSB листов. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке. Допустима работа во время дождя и мокрого снега.

Проект «Полтава» - достоверное воссоздание в музейных целях первого крупного корабля Российского военно-морского флота, спущенного на воду в Санкт-Петербургском Адмиралтействе. Чтобы обезопасить уникальный корабль-музей от разрушающего воздействия влаги и микроорганизмов, его конструктивные элементы обработаны Полимерной Водовытесняющей Композицией «Жидкий Пергамин».

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



ГЕРМЕТИК «САМОРАСШИРЯЮЩИЙСЯ +600%»

полимерно-бентонитовый, водовытесняющий,
инъекционный для устранения напорных течей
подвалов, шахт, септиков.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GS-003-313	674 Р	627 Р	607 Р	580 Р	559 Р
File-pack 600 ml.	GS-006-511	999 Р	929 Р	899 Р	859 Р	829 Р
Ведро 5 л.	GS-050-405	4 199 Р	3 905 Р	3 779 Р	3 611 Р	3 485 Р
Ведро 15 л.	GS-150-	10 446 Р	9 715 Р	9 401 Р	8 984 Р	8 670 Р
Ведро 20 л.	GS-200-450	13 747 Р	12 785 Р	12 372 Р	11 822 Р	11 410 Р
Ведро 25 л.	GS-250-	15 999 Р	14 879 Р	14 399 Р	13 759 Р	13 279 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Водовытесняющий Полимерно-Бентонитовый Герметик «САМОРАСШИРЯЮЩИЙСЯ +600%» устраняет поступление грунтовых вод, в том числе находящихся под значительным давлением, в подвалы, шахты, септики и прочие подземные сооружения. Этот инъекционный состав не требует использования сложного специализированного оборудования, прост в применении, и не требует специальных мер защиты при проведении работ.

Саморасширяющийся Водовытесняющий Полимерно-Бентонитовый Герметик предназначен для устранения напорных течей грунтовых и технологических вод путем проведения локальных инъекций и для заливки в швы бетонных конструкций при новом строительстве. При контакте с влагой Герметик увеличивается в объеме в 5-6 раз, заполняет каверны и трещины по которым поступает вода, а также гидрофобизирует прилегающие слои бетона при помощи проникающей водовытесняющей присадки.

Герметик используется для гидроизоляции заглубленных бетонных (подвалы, шахты), металлических (кессоны) и пластиковых (септики) строительных конструкций и инженерных сооружений.

Для проведения инъекций Вам потребуются:

- пистолет для герметика
- перфоратор
- бур D 10 мм.
- молоток
- пробки(мебельные шканты)
- средства защиты лица и рук.

Пробурите отверстие D=10 мм в районе протечки. Заполните Саморасширяющимся Герметиком. Заглушите пробкой.

При работе зимой герметик согреть в теплом помещении. Герметичная металлическая упаковка обеспечивает сохранность неизрасходованных остатков материала в течение не менее 2-х лет после вскрытия тары.

Подробный технологический регламент - <https://nipponace.ru/tr>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



ГЕРМЕТИК «ТЕПЛОСБЕРЕГАЮЩИЙ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ С ПЕНОСТЕКЛОМ»

водовытесняющий, высокоэластичный, всепогодный, всесезонный,
УФО-стойкий для тепло- и гидроизоляции швов.

Одну <<< Я хочу купить >>> Много



Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GTS-003-382	674 Р	627 Р	607 Р	580 Р	559 Р
File-pack 600 ml.	GTS-006-535	999 Р	929 Р	899 Р	859 Р	829 Р
Ведро 5 л.	GTS-050-429	4 199 Р	3 905 Р	3 779 Р	3 611 Р	3 485 Р
Ведро 15 л.	GTS-150-	10 446 Р	9 715 Р	9 401 Р	8 984 Р	8 670 Р
Ведро 20 л.	GTS-200-474	13 747 Р	12 785 Р	12 372 Р	11 822 Р	11 410 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Теплосберегающий Влагонепроницаемый Герметик с Пеностеклом предназначен для утепления и гидроизоляции швов, подверженных воздействию влаги и/или больших сезонных деформаций. Используйте этот Герметик в случаях, когда применение монтажной пены нежелательно или невозможно по причине воздействия воды, высокой влажности и механических смещений строительных конструкций.

Герметик образует паро- влагонепроницаемый шов, характеризующийся высокой эластичностью, хорошими теплосберегающими и влагозащитными свойствами. Кроме того, Герметик гидрофобизирует прилегающие к месту нанесения слои бетона и других пористых материалов при помощи специальной проникающей водовытесняющей присадки, уменьшая фильтрацию влаги в зоне соединения и делая строительную конструкцию более долговечной.

Состав всепогодного применения, хорошо наносится на мокрые поверхности, допустима работа во время дождя, мокрого снега и под слоем воды. При работе зимой Герметик согреть в теплом помещении.

Особая рекомендация (теплый подоконник).

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЭТОТ ГЕРМЕТИК ДЛЯ УТЕПЛЕНИЯ И ГИДРОИЗОЛЯЦИИ НИЖНИХ ШВОВ ОКОННЫХ БЛОКОВ СО СТОРОНЫ УЛИЦЫ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ОТЛИВОВ.

Нижний шов оконного блока наиболее подвержен отсыреванию и разрушительному воздействию влаги. Это происходит как вследствие неплотной герметизации места соединения отлива с окном и стеной здания, так и из-за интенсивного образования конденсата на нижней стороне отлива в холодное время года. Теплый, насыщенный влагой воздух, поднимается вверх вдоль стены здания и проникает под козырек отлива. Влага интенсивно конденсируется на нижней стороне более холодного металлического козырька, что приводит к отсыреванию участка стены и утеплителя под оконной рамой. Теплоизоляция в нижней части окна ухудшается, что приводит к проникновению холода в помещение, подоконник при этом становится холодным.

«Теплосберегающий Влагонепроницаемый Герметик с Пеностеклом» не только блокирует поступление влаги и конденсата с подоконного отлива в утеплитель и толщу стены, но и создает дополнительный теплоизоляционный слой в наиболее проблемной части оконной конструкции. Благодаря гидрофобным свойствам Герметика эффективность теплоизоляции не снижается при любом уровне влажности, а отсыревание и разрушение стены в проблемной зоне прекращается.

Подробный технологический регламент - <https://nipponace.ru/tr5>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



ГЕРМЕТИК «ФАЛЬЦЕВЫЙ» АНТИКОРРОЗИОННЫЙ

Водовытесняющий, УФО-стойкий,
всепогодный, всесезонный, высокоэластичный
для кровель и металла.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GF-003-306	870 Р	809 Р	783 Р	748 Р	722 Р
File-pack 600 ml.	GF-006-504	1 299 Р	1 208 Р	1 169 Р	1 117 Р	1 078 Р
Ведро 5 л.	GF-050-399	5 444 Р	5 063 Р	4900 Р	4 682 Р	4 519 Р
Ведро 15 л.	GF-150-	13 499 Р	12 554 Р	12 149 Р	11 609 Р	11 204 Р
Ведро 20 л.	GF-200-443	17 764 Р	16 521 Р	15 988 Р	15 277 Р	14 744 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Фальцевый Водовытесняющий Герметик специально разработан для гидроизоляции металлических крыш, строительства и ремонта кровли из металла и металлопрофиля и устранения протечек фальцевых соединений крыши в любое время года и при любых погодных условиях. Ремонт протечек, ремонт крыши и герметизацию фальцев можно проводить даже во время дождя и мокрого снега.

Фальцевый Водовытесняющий Герметик представляет собой специализированный аналог Герметика «Жидкая Кровля – быстрый ремонт», включающий ингибитор коррозии длительного действия, препятствующий возникновению очагов подпленочной ржавчины. Рекомендуется для защиты кровель и изделий из металла, в том числе старых корродированных кровель, подверженных неблагоприятным погодным условиям и осадкам с повышенной кислотностью (т.н. кислотным дождям, характерным для мегаполисов и промышленных центров).

Фальцевый Водовытесняющий Герметик рекомендован для герметизации мест соединения и точек крепления металлических и профилированных кровельных листов; применяется для монтажа и ремонта металлических и полимерных фартуков, отливов, сливных воронок, водосточков и разжелобков (ендов) скатных кровель во всех климатических зонах.

Фальцевый Водовытесняющий Герметик образует герметичное высокоэластичное кислото-, соле-, щелочеустойчивое примыкание металлических деталей, не разрушающееся при длительном воздействии агрессивных сред с РН фактором в диапазоне 3-12, в том числе антигололедных реагентов. Это свойство позволяет эффективно использовать Фальцевый Герметик для авторемонта и антикоррозионной обработки автомобилей.

Высокая эластичность, вибростойкость и адгезия даже к ржавым металлическим поверхностям Фальцевого Водовытесняющего Герметика позволяет успешно использовать его для ремонта фургонов автомобилей и ремонта крыши железнодорожных вагонов, защиты фальцев и швов листового металла от коррозии при строительстве гаражей и строительстве ангаров.

Герметичная металлическая упаковка обеспечивает сохранность неизрасходованных остатков материала в течение не менее 2-х лет после вскрытия тары.

Технологический регламент - <https://nipponace.ru/tr1>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



«ЖИДКАЯ РЕЗИНА – НОВЫЙ СТАНДАРТ»
Водовытесняющий, УФО-стойкий Герметик
всепогодный, всесезонный, высокоэластичный
универсального применения для дерева, бетона, металла.



Одну <<< Я хочу купить >>> Много

Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GLR-003-368	644 Р	599 Р	580 Р	554 Р	535 Р
File-pack 600 ml.	GLR-006-528	955 Р	888 Р	860 Р	821 Р	793 Р
Ведро 5 л.	GLR-050-412	3999 Р	3 719 Р	3 599 Р	3 439 Р	3 319 Р
Ведро 15 л.	GLR-150-	9 999 Р	9 299 Р	8 999 Р	8 599 Р	8 299 Р
Ведро 20 л.	GLR-200-467	12 999 Р	12 089 Р	11 699 Р	11 179 Р	10 789 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Высокоэластичный Долговечный Герметик Универсального Применения для нужд капитального строительства.

Герметик «Жидкая Резина – новый стандарт» специально разработан для уплотнения мест соединения изделий из металла, дерева, пластика, камня, подверженных значительным сезонным и механическим деформациям. Состав характеризуется высокой (до 3000 %) растяжимостью и адгезией, что препятствует нарушению герметичности швов. Герметик характеризуется долговечностью, влаго- и УФО-стойкостью, адгезией, седативностью, и растяжимостью премиального продукта и оптимален для капитального строительства.

Герметик «Жидкая Резина – новый стандарт» содержит специальную Водовытесняющую Присадку, удаляющую воду с поверхности. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке; допустима работа под слоем воды, во время дождя и снега. При производстве этого химического продукта используется Технология Химической Сушки поверхности. При проведении работ следует учитывать, что при нанесении толстым слоем Герметик обладает небольшой (до 1-2 недель) скоростью полной полимеризации и не рекомендован для приклеивания тяжелых строительных деталей без дополнительной механической фиксации.

Способ нанесения.

Требования по предварительной подготовке поверхности перед нанесением Герметика минимальные. Удалите загрязнения и наслоения ржавчины, обеспечив прямой контакт состава с основанием. Сушить место нанесения необязательно, покрывать праймером не требуется. Нанесите Герметик, при необходимости, разровняйте шпателем. Для перекрытия отверстий более 10 мм используйте армирование геотекстилем, строительным бинтом или стеклотекстурой. При работе зимой Герметик согреть в теплом помещении. Для удаления льда и изморози с герметизируемых поверхностей используйте каршетку или горячую воду, например кипяток из чайника. В последнем случае, состав следует наносить быстро, пока вода находится в жидком состоянии и поверхность вновь не покрылась льдом.

Технологический регламент - <https://nipponace.ru/>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



ГЕРМЕТИК «ЖИДКАЯ БРОНЗА»
металлизованный, самовосстанавливающийся,
высокоэластичный, долговечный, УФО-стойкий
для уплотнения ответственных соединений.



ГЕРМЕТИК «ЖИДКАЯ БРОНЗА» СВЕТЛАЯ ЦВЕТ - RAL 1036 (жемчужно-золотой)



Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.	100 л.+	1500 л.+	5000 л.+	10000 л.+
Туба 310 ml.	GLB-Lt-003-764	999 Р				
File-pack 600 ml.	GLB-Lt-006-	1 499 Р				
Ведро 5 л.	GLB-Lt-050-	6 299 Р				
Ведро 15 л.	GLB-Lt-150-	15 499 Р				

ГЕРМЕТИК «ЖИДКАЯ БРОНЗА» ТЕМНАЯ ЦВЕТ - RAL 8012 (красно-коричневый)



Тара. Объем.	Артикул.	1 шт.				
Туба 310 ml.	GLB-Dk-003-757	999 Р				
File-pack 600 ml.	GLB-Dk-006-	1 499 Р				
Ведро 5 л.	GLB-Dk-050-	6 299 Р				
Ведро 15 л.	GLB-Dk-150-	15 499 Р				

ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Металлизованный Высокоэластичный Герметик специально разработан для уплотнения ответственных соединений стеклянных, металлических, каменных и бетонных конструкций, а также для долговечной герметизации швов керамогранита, на открытых террасах, балконах и эксплуатируемых кровлях.

Мелкодисперсные металлические частицы, входящие в состав Герметика, обеспечивают надежную защиту от ультрафиолета, долговечность и стабильность свойств высокоэластичной основы материала, а также предотвращают образование ржавчины и электрохимическую коррозию. Коэффициент линейного расширения Герметика составляет $13 \times 10^{-6} 1/^\circ\text{C}$, что соответствует таковому для металла, то есть, при нагревании металлоконструкций летом и их охлаждении зимой уплотненное соединение не будет терять герметичность.

Металлизованный Высокоэластичный Герметик одинаково хорошо наносится как на сухие и чистые, так и на влажные и мокрые поверхности. Состав содержит специальную Водовытесняющую Присадку, удаляющую влагу с поверхности. Вода скатывается в шарики как ртуть, не мешая обработке; допустима работа под слоем воды, во время дождя и снега.

Полимеризация верхнего слоя Герметика происходит через несколько минут после нанесения, время полной полимеризации - от нескольких суток летом до нескольких недель зимой. Для ускоренного устранения липкости швов протрите поверхность свеженанесенного материала салфеткой с бронзовой пудрой, вложенной в нижней части тубы.

При работе зимой герметик согреть в теплом помещении. Герметичная металлическая упаковка обеспечивает сохранность неизрасходованных остатков материала в течение не менее 2-х лет после вскрытия тары.

Подробный технологический регламент - <https://nipponace.ru/tr>

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11

ВОДОВЫТЕСНЯЮЩИЕ ГЕРМЕТИКИ



Тара - Туба. Объем - 310 ml. Нанесение - Пистолет.

<i>Наименование.</i>	<i>Артикул.</i>	<i>Характеристика Назначения.</i>	<i>РРЦ</i>
ГУСТОЙ КРОВЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК «Жидкая Кровля – быстрый ремонт»	GJK-003-290	Водовытесняющий, УФО-стойкий для всепогодного устранения протечек крыши.	744 Р
ГЕРМЕТИК ИНЪЕКЦИОННЫЙ «САМОРАСШИРЯЮЩИЙСЯ +600%»	GS-003-313	Полимерно-бентонитовый, водовытесняющий, инъекционный для устранения напорных течей подвалов, шахт, септиков.	674 Р
ГЕРМЕТИК «ТЕПЛОСБЕРЕГАЮЩИЙ ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ С ПЕНОСТЕКЛОМ»	GTS-003-382	Водовытесняющий, высокоэластичный, всепогодный, всесезонный, УФО-стойкий для тепло- и гидроизоляции швов.	674 Р
ГЕРМЕТИК «ФАЛЬЦЕВЫЙ» АНТИКОРРОЗИОННЫЙ	GF-003-306	Водовытесняющий, УФО-стойкий, всепогодный, всесезонный, высокоэластичный для кровель и металла.	870 Р
ГЕРМЕТИК УНИВЕРСАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ «ЖИДКАЯ РЕЗИНА – НОВЫЙ СТАНДАРТ»	GLR-003-368	Водовытесняющий, УФО-стойкий, всепогодный, всесезонный, высокоэластичный, универсального применения для дерева, бетона, металла.	644 Р
ГЕРМЕТИК МЕТАЛЛИЗИРОВАННЫЙ «ЖИДКАЯ БРОНЗА» СВЕТЛАЯ RAL 1036 (жемчужно-золотой)	GLB-Lt-003-764	Металлизованный, высокоэластичный, долговечный, самовосстанавливающийся. ЦВЕТ: БРОНЗА RAL 1036 (жемчужно-золотой).	999 Р
ГЕРМЕТИК МЕТАЛЛИЗИРОВАННЫЙ «ЖИДКАЯ БРОНЗА» ТЕМНАЯ RAL 8012 (красно-коричневый)	GLB-Dk-003-757	Металлизованный, высокоэластичный, долговечный, самовосстанавливающийся. ЦВЕТ: БРОНЗА RAL 8012 (красно-коричневый).	999 Р





Полный Комплект Материалов и Инструмента для РЕНОВАЦИИ (ВОССТАНОВЛЕНИЯ СВОЙСТВ) старых кровельных покрытий.



Специально для ЖКХ ремонта.

<i>Наименование.</i>	<i>Артикул.</i>	<i>Характеристика Назначения.</i>	<i>РРЦ</i>
Комплект 100 кв.м. для реновации кровли.	RRK-100-733	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 280 кг. Б/п доставка.	132 999 Р
Комплект 133 кв.м. для реновации кровли.	RRK-133-	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 362 кг. Б/п доставка.	174 446 Р
Комплект 167 кв.м. для реновации кровли.	RRK-167-	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 454 кг. Б/п доставка.	209 999 Р
Комплект 233 кв.м. для реновации кровли.	RRK-233-740	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 616 кг. Б/п доставка.	303 446 Р
Комплект 267 кв.м. для реновации кровли.	RRK-267-	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 708 кг. Б/п доставка.	347 774 Р
Комплект 300 кв.м. для реновации кровли.	RRK-300-	Полный комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий. Палета 790 кг. Б/п доставка.	379 999 Р



Комплект материалов и инструмента для реновации (восстановления свойств) старых кровельных покрытий.



КОМПЛЕКТ НА
233 кв.м.
вес 600 кг.



Доставим
машиной
без выгрузки

ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Комплект специально разработан для создания бесшовных кровельных покрытий на крышах сложной формы с большим количеством неровностей, трещин и проходов технических коммуникаций. При этом не требуется снимать старые, ранее уложенные, кровельные материалы так как их герметичность, влагостойкость и эластичность будут восстановлены при ремонте. Надежность и долговечность отремонтированной кровли обеспечивается как старым покрытием, свойства которого улучшены специальной пропиткой, так и новым высокоэластичным армированным слоем.

Водовытесняющая Полимерная Композиция "Жидкая Кровля - быстрый ремонт" глубоко проникает в поры и микротрещины ветхих, частично разрушенных кровельных материалов, вытесняет воду и перекрывает повреждения полимерными пробками, восстанавливая эластичность и гидроизолирующие свойства старых рулонных кровельных покрытий, что обеспечит кровле даже большую надежность и долговечность по сравнению с новой.

Использование технологии реновации старой кровли позволяет получить улучшенное кровельное покрытие, которое при длительном контакте с водой противостоит инфильтрации (проникновению влаги в подкровельное пространство) в 7 – 50 раз эффективнее новой кровли, что имеет официальное документальное подтверждение. Это свойство чрезвычайно важно при ремонте крыш, утепленных листами минеральной ваты, крыш с зонами застоя воды при недостаточном уклоне скатов или при отсутствии аэраторов.

Производитель: ООО «МИПС» E-mail: info@nippon.ru Tel: +7 (812) 495-67-11



Комплект Материалов для ВСЕПОГОДНОГО УСТРАНЕНИЯ ПРОТЕЧЕК и РЕМОНТА КРОВЛИ

Специально для DIY торговли.



Наименование.	Артикул.	Цвет.	РРЦ
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет СЕРЫЙ. RAL 7043	JK-Gy-024-481	 RAL 7043	4 146 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет ЖЕЛТЫЙ. RAL 1018	JK-Ye-024-542	 RAL 1018	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет СИНИЙ. RAL 5015	JK-Bu-024-559	 RAL 5015	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет ЗЕЛЕНый СВЕТЛый. RAL 6018	JK-Lgn-024-566	 RAL 6018	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет ЗЕЛЕНый. RAL 6011	JK-Gn-024-573	 RAL 6011	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет ФИОЛЕТОВый. RAL 4005	JK-Vt-024-580	 RAL 4005	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет ТИФФАНИ. RAL 6027	JK-Tq-024-597	 RAL 6027	4 446 Р
Комплект для Кровли ремонтный, 2,4 л. Цвет КРАСНый. RAL 3017	JK-Rd-024-603	 RAL 3017	4 446 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Комплект специально разработан для создания бесшовных кровельных покрытий на крышах сложной формы с большим количеством неровностей, трещин и проходов технических коммуникаций. При этом не требуется снимать старые, ранее уложенные, кровельные материалы так как их герметичность, влагостойкость и эластичность будут восстановлены при ремонте. Надежность и долговечность отремонтированной кровли обеспечивается как старым покрытием, свойства которого улучшены специальной пропиткой, так и новым высокоэластичным армированным слоем.

Водовытесняющая Полимерная Композиция "Жидкая Кровля - быстрый ремонт" глубоко проникает в поры и микротрещины ветхих, частично разрушенных кровельных материалов, вытесняет воду и перекрывает повреждения полимерными пробками, восстанавливая эластичность и гидроизолирующие свойства старых рулонных кровельных покрытий, что обеспечит кровле даже большую надежность и долговечность по сравнению с новой.

Использование технологии реновации старой кровли позволяет получить улучшенное кровельное покрытие, которое при длительном контакте с водой противостоит инфильтрации (проникновению влаги в подкровельное пространство) в 7 – 50 раз эффективнее новой кровли, что имеет официальное документальное подтверждение. Это свойство чрезвычайно важно при ремонте крыш, утепленных листами минеральной ваты, крыш с зонами застоя воды при недостаточном уклоне скатов или при отсутствии аэраторов.

Бронирование. Для придания кровельному покрытию декоративных и дополнительных защитных свойств поверхность Полимерной Композиции "Жидкая Кровля - быстрый ремонт" рекомендуется бронировать цветной сланцевой крошкой, входящей в Комплект Материалов для Реновации. Для этого достаточно посыпать поверхность свеженанесенной Композиции посыпкой, которая надежно приклеивается при полимеризации материала, образуя бесшовный, равномерно окрашенный кровельный ковер. Рекомендуется для эксплуатируемых кровель.



Комплект Материалов для ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ДЕКОРА и РЕМОНТА дерева и нижних венцов сруба.

Специально для *DIY* торговли.



Наименование.	Артикул.	Цвет.	РРЦ
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет СЕРЫЙ. RAL 7043	JK-Gy-024-481		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет ЖЕЛТЫЙ. RAL 1018	JK-Ye-024-542		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет СИНИЙ. RAL 5015	JK-Bu-024-559		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет ЗЕЛЕНый СВЕТЛый.	JK-Lgn-024-566		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет ЗЕЛЕНый.	JK-Gn-024-573		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет ФИОЛЕТОВый.	JK-Vt-024-580		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет ТИФФАНИ.	JK-Tq-024-597		2 999 Р
К-т для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и венцов сруба, 2,4 л. Цвет КРАСНый.	JK-Rd-024-603		2 999 Р



ОБЩИЕ СВОЙСТВА

"Жидкий Пергамин" - Высокоэластичная Капиллярно-Осмотическая Полимерная Композиция на основе каучука, специально разработанная для защиты дерева от влаги и гниения. Композиция включает комплекс безопасных для здоровья фунгицидов, пропитывает древесину подобно сокам живого дерева и перекрывает капилляры и трещины полимерными микропробками, предотвращая доступ влаги во внутренние слои.

Комплект для гидроизоляции, декора и ремонта дерева и нижних венцов сруба применяется для:

1. Ремонта трещин и мест подгнивания бревен срубов. При этом Композиция смешивается с 5-7 частями сухого песка и наносится как прочная влагостойкая шпатлевка. >>>Видео 1>>>
2. Окраски, гидрофобизации и глубокой пропитки деревянных конструкций, работающих во влажной и/или агрессивной среде. >>>Видео 2>>>
3. Декорирования деревянных конструкций и OSB путем наклейки на их поверхность цветной резиновой крошки или кровельного сланца. >>>Видео 3>>>
4. Надежной укладки гибкой черепицы на пористые и мокрые поверхности, а также для приклейки кровельных покрытий на OSB листы при работе зимой.

"Жидкий Пергамин" - долговечность деревянных конструкций в самой неблагоприятной среде.

В отличие от красок, защитный слой, создаваемый "Жидким Пергамином" не трескается и не разрушается даже при рассыхании дерева, промерзании и сильных ударах, ввиду сверхвысокой (до 3000%) растяжимости полимера. Отсутствие вредных для здоровья фенолов делает Композицию экологически безопасной. Ее можно использовать для наружных и для внутренних работ.

Цвет состава – черный. Цвет посыпки – по каталогу.