

Компания REDINGTON (Турция) занимается производством полимерных материалов для гидроизоляционных работ. REDINGTON - это полиуретановая гидроизоляция нового поколения премиум-класса.

Продукция сертифицирована.

Осуществляем поставки по всей России.

Центральный офис расположен в г. Москве.

Сферы применения:

- *Гидроизоляция новых кровель по бетонным основаниям (в том числе эксплуатируемых: веранды, балконы, террасы, зеленые кровли)*
- *Ремонт битумных кровель (в том числе без демонтажа старого покрытия)*
- *Ремонт кровель из профнастила (производственно-складских, общественных и частных строений)*
- *Ремонт кровель из ПВХ и ТПО мембран, а так же гидроизоляция проходных элементов и примыканий*
- *Гидроизоляция сложных форм в строительстве и реконструкции (зенитные фонари, вентиляционные опоры на кровле и пр.)*
- *Гидроизоляция внутренних помещений (технические этажи, сан.узлы и пр.)*
- *Гидроизоляция фундаментов и прочих элементов заглубляемых в грунт*

Преимущества:

- *Доступность*
- *Простота монтажа*
- *Не требует специального оборудования (нанесение кистью/валиком)*
- *Технология «БЕЗ ШВОВ»*
- *Долговечность (срок службы не менее 25 лет)*
- *Стойкость к ультрафиолету*
- *Высокая эластичность*
- *Ремонтопригодность*

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://redington.nt-rt.ru> || rnh@nt-rt.ru

Полиуретановые мастики – это принципиально новые гидроизоляционные материалы, обладающие высокими параметрами, которые превосходят полимербитумные материалы, как рулонные, так и мастичные. Гидроизоляция крыши из таких материалов, образует бесшовную мембрану, без стыков и возможных протечек. При нанесении не нужен фен или открытый огонь. Обеспечивает полную адгезию с поверхностью. Вода не может перемещаться под мембраной, в случае протекания. Материал обеспечивает паропроницаемость. Не требуется установка дополнительных аэраторов.

Почему стоит выбирать полиуретановые жидкие мембраны для гидроизоляции?

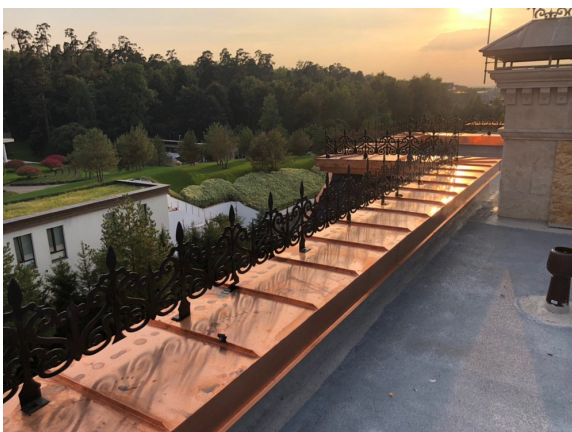
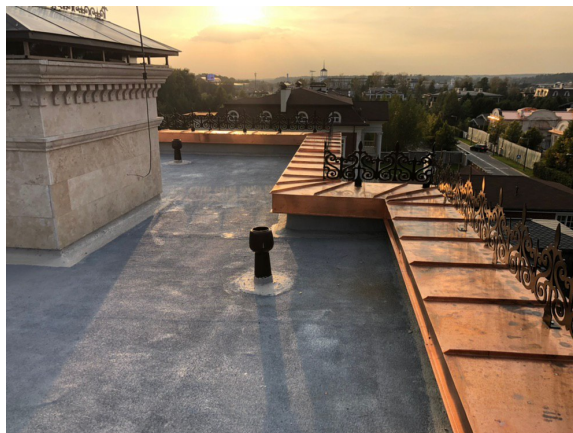
- При нанесении они образуют бесшовную мембрану без стыков, таким образом предотвращая любые возможные ошибки при нанесении, такие как, при нанесении готовых рулонных материалов, наносимых наплавлением либо сваркой.
- Полиуретановые жидкие мембраны не становятся хрупкими, за счет высокой постоянной эластичности полиуретановой смолы
- Жидкие мембраны, обладают паропроницаемостью, что позволяет поверхности медленно выпускать любую скопившуюся влагу под мембраной, снимая необходимость установки дополнительных аэраторов.
- Полиуретановые жидкие мембраны создают прочный контакт по всей поверхности. Таким образом, даже если мембрана механически повреждена, вода не сможет перемещаться под ней, как это происходит под рулонными материалами.
- На кровлях со сложным профилем и большим количеством деталей (трубы, световые люки, и т.д.), формирование бесшовного гидроизоляционного слоя достигается быстро и надежно
- В ограниченных (стесненных) и закрытых пространствах, жидкие мембраны обеспечивают низкую стоимость труда, так как легкость и быстрота нанесения придает наибольшее преимущество.
- Жидкие материалы **redington** обладают полной устойчивостью к УФ лучам, обеспечивая надежную защиту даже для самых суровых условий эксплуатации.
- Полиуретановые жидкие мембраны **redington** могут быть использованы для интенсивных пешеходных и слабых автомобильных нагрузок, позволяя отказаться от дорогой финишной стяжки или укладки тротуарной плитки.
- Существует возможность добавления в мастику кварцевого песка или цветных флоков, при создании декоративных полов и террасных покрытий
- Нет необходимости в открытом огне во время нанесения, как при работе с наплавляемой гидроизоляцией.
- Остаётся возможность легкого и быстрого локального ремонта, если мембрана механически повреждена

Сравнение полиуретана с рулонными битумными материалами

| Полиуретан | Битумные материалы |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Образует бесшовную мембрану, без стыков и возможных протечек • При нанесении не нужен фен или открытый огонь • Обеспечивает полную адгезию с поверхностью. Вода не может перемещаться под мембраной, в случае протекания • Обеспечивает паропроницаемость. Не требуется установка дополнительных аэраторов • Декоративный. Можно применять на доступных кровлях, террасах и пешеходных палубах | <ul style="list-style-type: none"> • Рулонные материалы не исключают ошибки при нанесении • Рулонные битумные материалы нуждаются в применении открытого огня • Низкая адгезия с поверхностью, из-за чего вода может перемещаться под слоями • Битумно-рулонные материалы не пропускают водяные пары. Необходима установка дополнительных аэраторов • Невысокие декоративные качества. Присутствует битумный запах при нагревании на солнце |

Сравнение полиуретановой и акрилово-дисперсионной мембран

| Полиуретан | Акриловая дисперсия |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Устойчив к застаиванию воды. Возможно нанесение на плоские кровли с участками стоячей воды• Морозоустойчив. Высокоэластичен даже при -30°C• Летом, при нагревании выдерживает пешеходную нагрузку. Не размягчается при высоких температурах• Высокая адгезия с любой поверхностью• Высокая химическая стойкость к бытовым химикатам, соленой воде, дыму и кислотным дождям | <ul style="list-style-type: none">• Изменяет свои свойства в стоячей воде. Можно применять только на наклонных кровлях, где не образуются лужи• Не морозостоек. Становится ломким при низких температурах от -20°C• Летом не выдерживает пешеходной нагрузки. Термопластичный. Размягчается и становится липким при повышенных температурах• Низкая адгезия с поверхностями• Не стойкий к соленой воде, моющим средствам и кислотным дождям |

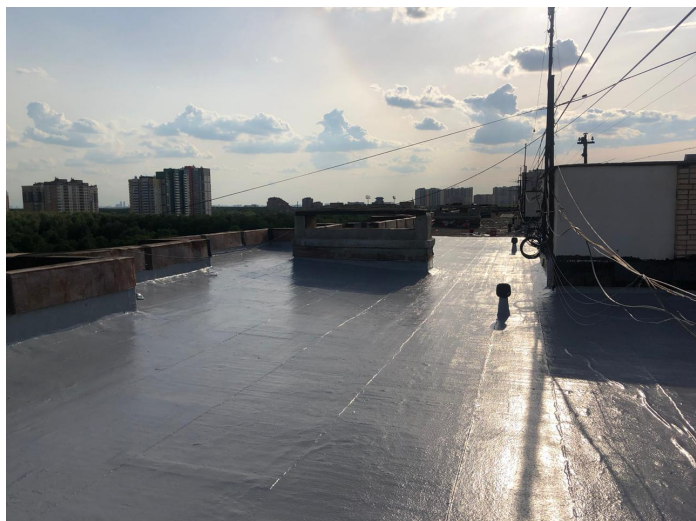


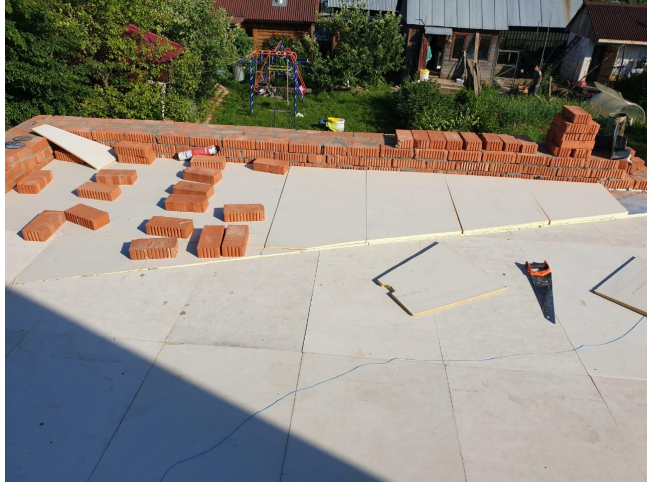






Мастика Парапет в г. Королеве







Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://redington.nt-rt.ru> || rnh@nt-rt.ru