

Гидроизоляция на полиуретан-битумной основе

Технические характеристики

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://redpolimer.nt-rt.ru> || rnh@nt-rt.ru

2. Гидроизоляция на полиуретан-битумной основе

Полиуретан-битумная гидроизоляция **ПБ-2К**

2-компонентная полиуретан-битумная быстросохнущая гидроизоляция. Обладает высокой эластичностью и идеальной адгезией к большинству видов поверхностей. Сохраняет эластичность при температуре -40°C . Наносится при помощи кисти или валика в виде бесшовного покрытия. Устойчива к химикатам. Неустойчива к УФ.

Область применения

- Инверсионные и эксплуатируемые кровли
- Ремонт кровель на битумной основе
- Фундаменты, подвалы, опорные стены, заглубляемые части строительных конструкций (бетонные, металлические, деревянные и пр.)
- Мосты, тоннели
- Резервуары с НЕ питьевой водой

Технические характеристики:

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ	ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
ВИД ПОКРЫТИЯ	2 компонентная полиуретан-битумная мастика	АДГЕЗИЯ К БЕТОНУ	$(23^{\circ}\text{C})(\text{ASTM D 903}) \geq 2 \text{ N/мм}^2$
ЦВЕТ	Черный	ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ	$(23^{\circ}\text{C})(\text{ASTM D 412}) \geq \%2000$
ВЯЗКОСТЬ	ASTM D 2196/EN ISO 3219(25°) 3000-3500cp (A+B)	СИЛА РАСТЯЖЕНИЯ ПРИ РАЗРЫВЕ	$(23^{\circ}\text{C})(\text{ASTM D 412}) \geq 2 \text{ N/мм}^2$
ПЛОТНОСТЬ	ASTM D 1475/EN ISO 2811-1(20°) 1 гр/см3 ± 0.02	ТЕРМОСТОЙКОСТЬ	200 дней при темп. от 80°C до 150°C в сухом виде
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ	От $+5^{\circ}\text{C}$ до $+35^{\circ}\text{C}$	РАСХОД	0,75-1,2 кг/м2/каждый слой
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	12 часов (полное высыхание 7 суток)	СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Валик, кисть
ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ	25-30 минут (при темп 20°C)	СРОК ХРАНЕНИЯ	12 месяцев

2. Гидроизоляция на полиуретан-битумной основе



Полиуретан-битумная гидроизоляция ПБ-2К Sand

2-компонентная гидроизоляция на битумной основе с гидрофобной песчаной добавкой. Экологически чистый продукт, не содержит растворителей. Устойчива к заморозке и разморозке. Обладает хорошей адгезией, легко прилипает к поверхности создавая гибкий слой с водостойкими свойствами. Наносится при помощи кисти или валика в виде бесшовного покрытия. Неустойчива к УФ.

Область применения

- Гидроизоляция под керамическую плитку
- Террасы, веранды, балконы
- Фундаменты, опорные стены
- Подземные части конструкций
- Подходит для закрытых помещений

Технические характеристики:

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ	ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
ВИД ПОКРЫТИЯ	Битумная резина	ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ	1,5-2 часа (при темп 20°C)
ЦВЕТ	Коричневато-черный	ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	12 часов (полное высыхание 4-5 суток, при 23°C)
ПЛОТНОСТЬ	1,03 гр/см ³ ±0.02	РАСХОД	1,5 – 1,75 кг/м ² /каждый слой (нанесение минимум в 2 слоя)
ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ	От +5 °C до +35 °C	СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Валик, кисть, макловица, шпатель
ТВЕРДОСТЬ (VOC)	35 (Шор А)	СРОК ХРАНЕНИЯ	12 месяцев

* Соответствует стандартам DIN 18195 и TS EN 15814.

ПБ-2К Инсайд

2-компонентный полиуретан/битум с присадкой гидрофобного песка. Применяется для гидроизоляции под плитку во внутренних помещениях.

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://redpolimer.nt-rt.ru> || rnh@nt-rt.ru