

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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

Эл. почта: pnp@nt-rt.ru || Сайт: <http://pipal.nt-rt.ru>

САМОСКЛЕИВАЮЩАЯСЯ СИЛИКОНОВАЯ ЛЕНТА

JuncoTAPE® Extrim

Давление: **12 бар**

Рабочая температура: **от -90 до +260 °C**

Материал: **Силикон**

Изоляция: **12000 вольт**



Скорая помощь – ремонт за ПАРУ СЕКУНД!

Лена JuncoTAPE, изготовленная из силикона является наиболее универсальным растяжимым средством при чрезвычайных ситуациях для оперативного ремонта. ДжанкоТЕЙП имеет повышенную прочность, благодаря своим эластичным свойствам она пригодна при оперативном решении сложных технических повреждений. За счет повышенной растяжимости и плотного обертывания ленты вокруг поврежденного участка, ремонт осуществляется легко и быстро, создавая постоянную надежную гидро- и воздухонепроницаемую защиту. Весть процесс ремонта занимает лишь несколько секунд! JuncoTAPE можно использовать на загрязненных и влажных поверхностях. При длительном воздействии солнечных лучей самосклеивающаяся силиконовая лента не теряет своей гибкости и растяжимости.

Самосклеивающаяся лента ДжанкоТЕЙП позволяет устранить утечку в инженерной сантехнике и быстро локализовать прорыв трубопровода. Уникальные свойства этого продукта позволяют изолировать очаг утечки даже под водой. С помощью JuncoTAPE можно с легкостью восстановить целостность электропроводки, обновить оплетку ручного и электроинструмента.

Производитель	Pipal® Chemicals
Страна	Италия
Размер рулона	25,4 x 3,0 мм
Толщина ленты	0,5 мм
Цвет	Бордовый, Оливковый, Оранжевый
Материал	Силикон
Температура эксплуатации	-90...+260 °C
Давление	12 бар
Электрическая изоляция	12 000 вольт

САМОСКЛЕИВАЮЩАЯСЯ СИЛИКОНОВАЯ ЛЕНТА

JuncoTAPE® Smart



Давление: **6 бар**

Рабочая температура: **от -90 до +260 °C**

Материал: **Силикон**

Изоляция: **12000 вольт**

Производитель	Pipal® Chemicals
Страна	Италия
Размер рулона	25,4 x 3,0 мм
Толщина ленты	0,5 мм
Цвет	Белый, красный, желтый, зеленый, серый, черный, синий
Материал	Силикон
Температура эксплуатации	-90...+260 °C
Давление	6 бар
Электрическая изоляция	12 000 вольт

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
Нижегород (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

Эл. почта: pnp@nt-rt.ru || Сайт: <http://pipal.nt-rt.ru>