

СИЛИКОНОВЫЕ КРЫШКИ И ПРОБКИ

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: pns@nt-rt.ru || www.plastik-silikon.nt-rt.ru

СИЛИКОНОВЫЕ КРЫШКИ И ПРОБКИ

Мы занимаемся изготовлением силиконовых крышек и пробок. Область применения их весьма широкая, в силу отличных физико-механических свойств силиконовой резины, она применяется как для хранения пищи, так и для технических веществ.

Резиновые крышки и пробки всё же наиболее часто используют для хранения продуктов питания. Поскольку силикон используемый нами в производстве не вступает в химическую реакцию с пищевыми продуктами, при нагревании или охлаждении не выделяет вредных веществ, не впитывает посторонние запахи, удобны для очистки (можно мыть даже в посудомоечной машине).

Также наши изделия используются и для технических нужд, за счёт своих свойств они отлично выдерживают неблагоприятное воздействие окружающей среды.

Подобную информацию по каждому конкретному типу резиновой смеси вы можете посмотреть в конце статьи. Сейчас перечислим основные преимущества материала:

- выдерживает высокие и низкие температуры (от -50С до +280С, кратковременно до +320С);
- воздействие электрического поля до 20- 30 кв/мм;
- не восприимчив к озону, кислороду, различным маслам и кипящей воде;
- устойчив к разбавленным растворам солей, кислот и оснований;
- по газопроницаемости силиконовые резины от 10 до 20 раз превосходят резины из органических каучуков.



Компания Прото-Пласт производит изделия всех цветов, форм и размеров.

Перечень основных продуктов для которых используются производимые нами крышки и пробки:

- пиво, вино, спирт;
- столовый уксус;
- масло;
- кондитерские и хлебобулочные изделия.

Silicon Rubber Stopper Но возможность использования гораздо шире т.к. под каждый заказ нами изготавливается персональная пресс-форма позволяющая получить изделие в точном соответствии вашему заказу. На пресс-форме изготавливается первый экземпляр изделия, после чего предоставляется вам на утверждение. Только после этого вся партия запускается в производство.

Крышки и пробки из силиконовой резины производятся методом горячей вулканизации.



Минимальный заказ от 500 экземпляров. Возможно изготовление нестандартных заказов, для согласования заказа просьба обращаться к нашим специалистам.

Перечень резиновых смесей используемых нами для изготовления изделий, в зависимости от требований среды применения:

- Резиновые смеси агрессивостойкие на основе фторкаучуков
- Резиновые смеси масло- и бензостойкие на основе нитрильных каучуков
- Резиновые смеси топливо-маслостойкие на основе полихлоропреновых каучуков
- Резиновые смеси термостойкие на основе кремнийорганических каучуков
- Резиновые смеси теплостойкие кислотостойкие на этилен-пропиленовых каучуках (EPDM)
- Резиновые смеси на основе изопренового, дивинильного и натурального каучуков
- Резиновые смеси на основе бутадиен-стирольных каучуков

При необходимости Вы можете согласовать с нами любой тип резиновой смеси применяемый для изготовления резино-технических деталей, работающих в различной среде и условиях.

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: pns@nt-rt.ru || www.plastik-silikon.nt-rt.ru