

Google

Техпластина, шнуры резиновые, силиконовые  
уплотнители, РТИ

+380 (36) 246-09-26

+380 (36) 269-04-68

+380 (99) 254-00-37



ТЕХПЛАСТИНА, ШНУРЫ  
РЕЗИНОВЫЕ, СИЛИКОНОВЫЕ  
УПЛОТНИТЕЛИ, РТИ

[Главная](#)

[Продукция](#)

[О компании](#)

[Контакты](#)

[Доставка и оплата](#)

## ПРОДУКЦИЯ

[Силиконовая резина термостойкая](#)

[Силиконовые уплотнители - каталог](#)

[Уплотнитель резиновый](#)

[Шнуры силиконовые](#)

## СИЛИКОНОВАЯ ПИЩЕВАЯ РЕЗИНА



Силиконовые шланги, трубки

Пищевая резина техпластина

Техпластина ТМКЩ, МБС

Пористая резина

Вакуумная резина

Ремни приводные клиновые

Манжеты. Сальники

Рукава вентиляционные

Рукава резиновые

Шланги ПВХ

Редуктор баллонный. Клапана

Трубка пневматическая

Силиконовая пищевая резина отличается от пищевой резины ГОСТ 17133 83 способностью работать при более высоких температурах, выше +100гр.С

Резина силиконовая пищевая работает в агрессивных средах, в среде, пара, не рас



Отправьте нам сообщение

jivosite

**Размеры:**

Листовая резина 0,5x0,5м или 0,7x0,7м.

Толщина резины для пищевой промышленности от 1мм (лист 290x290мм) до 30мм.

Цвет пластины пищевой силиконовой — белый, красный, прозрачный

**Рабочая температура** до +280гр.С.

**Рабочее давление** - 6Мра

**Плотность** пищевой резины составляет 1.2 г/см3.

Средняя **степень твердости** — 60-65 ус.ед. Возможно изготовление мягкой силиконовой пищевой пластины.

**Рабочая среда** техпластины силиконовой из пищевой резиновой смеси: все молочные продукты, алкогольные и безалкогольные напитки, спирт, коньячные спирты, сироты, твердые пищевые продукты, мясо, рыба, консервы, растительные масла, сливочное масла, семечки и др.

Капролон. Полиамид



Фторопласт

+50 Рекомендовать в Google

Полиуретан

Сетка тканая нержавеющая

Цепи приводные, вариаторные

ПВХ завесы

Электротехническая продукция

Google Sites

Мои блоги

Видео презентация

Наши сайты

[На главную](#)

[Продукция](#)

[О компании](#)

[Контакты](#)

[Доставка и оплата](#)

[Карта сайта](#)

ООО фирма «Силвер»

Резинотехнические изделия

