



Резиновая смесь ИРП является одной из разновидностей сырой резины и применяется для изготовления различных уплотнительных деталей, РТИ и тех, которые контактируют с пищевыми продуктами, а также широко используются в других отраслях, связанных с ремонтом изделий и уплотнения соединений. Резиновая смесь ИРП может выпускаться в блоках, рулонах и листах, упаковываться в мешки или полиэтиленовые пакеты.

Область применения резиновая смесь ИРП:

- предприятия химической промышленности;
- авторемонтные предприятия, которые занимаются восстановлением покрышек;
- металлургическая промышленность;
- строительная отрасль – для производства уплотнителей стекол разных типов, ремонта проводки и кабелей;
- для изготовления разных изделий пищевой промышленности, различных прессформ;
- области РТИ, которые применяют различные виды изделия для уплотнения различных типов неподвижных соединений и пр.

Резиновая смесь ИРП обладает полезными универсальными свойствами, может быть использована в ремонте покрышек различных транспортных средств.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Высокая текучесть позволяет применять данное средство для улучшения внешнего вида покрышек и зачищенной поверхности.

Резиновая смесь ИРП также применяется для обкладки валов, обработки химического оборудования, для стыковки конвейерных лент и восстановительных работ по проводке.

Резиновая смесь ИРП – это многокомпонентный однородный состав, который включает каучук. Может применяться с разных рабочих средах – воде, масле, топливах, слабых растворах щелочей и кислот (кроме азотной и уксусной), выдерживает температурные нагрузки в пределах минус 60°C – плюс 300°C. Резиновые смеси изготавливаются на вальцах или в специальном устройстве, могут быть различной твердости, в зависимости от типа среды, специфики изделий, для которых предназначены. Резиновые смеси могут поставляться в рулонах с толщиной от 1 до 4 мм, или в листах с различной шириной полотна.

Продукция разных марок (ИРП и другие с похожим составом) обладают таким свойствами:

- различная маслостойкость – от ограниченной до повышенной;
- повышенная износостойкость;
- стойкость к не агрессивным химическим растворам;
- температурный интервал рабочей среды — 60°C — + 300°C;
- рабочие среды, при которых применяются составы – вода, воздух, растворы щелочей и кислот не более 20%-ной концентрации;
- твердость – 47-80 единиц Шора А.



Резиновая смесь ИРП

По вопросам приобретения **резиновой смеси ИРП** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

**(495)-790- 14-52;**

;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов