



Для холодного крепления резин на основе фторкаучуков между собой, к сталям, алюминиевым сплавам.

#### Техническая консультация

Марка клея	ТУ или ГОСТ	Температура и среда эксплуатации	Назначение
Клей 51-К-51	ТУ 2513-025-00152081-00	Клеевое соединение работоспособно в интервале температур (после термостатирования) $-60$ — $+150^{\circ}\text{C}$ и (без термостатирования) $-60$ — $+90^{\circ}\text{C}$ в воздушной среде.	Высокопрочное крепление холодным способом или в процессе термостатирования при $+80^{\circ}\text{C}$ в течение 1ч широкого ассортимента резин, в том числе маслонаполненных резин на основе нитрильных каучуков, резин на основе этилен-пропиленовых каучуков с предварительной химической модификацией их поверхности к металлу.

По вопросам приобретения Клей 51-К-15 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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