



Клеи 88НП-26, 88НП-32, 88НП-43

ТУ 38105268-88

Предназначены для крепления материала к окрашенному и неокрашенному металлу, приклеивания звукоизолирующей обивки и уплотнителей дверных проемов кузова автомобиля.

Клеи водостойкие (морская и пресная вода), на основе хлоропреновых каучуков. Изделия, склеенные клеями 88НП, предназначены для работы в среде воздуха при температурах от -400 С до +900 С.

Клей 88 СА

ТУ 381051760-89

Предназначен для склеивания стекла, металла, линолеума и др. поверхностей, а также резины с резиной. Клей водостойкий (морская и пресная вода), на основе наирита или неопрена, не вызывает коррозии стали и алюминиевых сплавов. Изделия, склеенные клеем 88СА, предназначены для работы в среде воздуха в интервале температур от -500 С до +600 С.

Клей марки «А»

ГОСТ 2199-78

Предназначен для склейки обуви, кожгалантереи, резиновых и резинотканевых изделий, водостойкий.



Клей 2572

ТУ 38105758-79

Предназначен для склеивания не вулканизированных эбонитов с металлом, при гуммировании металлических валов, сеток. Химический состав на основе раствора резиновой смеси в бензине БР-1, БР-2.

Клей 4508

ТУ 38105480-90

Предназначен для склеивания различных поверхностей в разных климатических зонах, склейки текстильных, резинотканевых изделий на основе каучуков общего назначения, нанесения слоя липкости. По составу – раствор резиновой смеси на основе нефраса С2, С3.

По вопросам приобретения **клеев товарных** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджеру: