

Инструкция по эксплуатации двухкомпонентного состава для холодной вулканизации (А&В)

1. Возьмите равное количество обоих компонентов «А & В» из двух банок. Не перепутайте крышки банок. Плотно закройте крышки. Смешайте компоненты А и В до получения однородной черной смеси и раскатайте смесь, чтобы получился тонкий лист толщиной 3 мм.
2. Дайте смеси постоять, как минимум, 30 минут.
3. Удалите поврежденную резину вокруг пореза снаружи колпачком для вырезания резины S2045.
4. Обработайте шероховальными инструментами на низкооборотной пневмодрели поверхность вокруг повреждения с наружной стороны шины на шине.
5. Очистите область вокруг повреждения пылесосом и обезжиривателем № 704E (Rub-O-Matic). Пока отмеченная область еще влажная, удалите грязь скребком № 933. Дайте обезжиривателю высохнуть в течение 3-5 минут.
6. Нанесите тонкий, ровный слой клея № 760 на поврежденную область на шине и дайте ему высохнуть. Нанесите второй слой клея № 760 и дайте ему высохнуть.
7. Подберите и приклейте изнутри повреждения заплату необходимого размера в соответствии с технологическими картами TECH по ремонту шин https://www.tech-russia.ru/images/dukon/tech/catalog/technology/shm_remcarty-2019.pdf
8. Перед заполнением повреждения смесью А и В снаружи шины положите 2-3 нити корда из хлопка в повреждение крест-накрест для вентиляции (**только на шинах с диагональным кордом**).
9. Нарежьте получившийся у вас лист из смеси А и В на полосы, запрессуйте в обработанное повреждение и прикатайте раскаткой № 936. При этом состав А и В должен быть немного (на 3 мм) выше уровня поверхности шины.
10. Дайте ремонтируемой шине постоять 72 часа при комнатной температуре, чтобы достичь твердости 50-60 (время самовулканизации и испарения могут быть сокращены при более высокой температуре).
11. После окончания вулканизации обработайте место повреждения шероховкой вровень с поверхностью шины. Ремонт завершен.

Меры предосторожности: Легко воспламеним. Беречь от огня.

Использовать только в хорошо проветриваемом помещении.

Избегайте контакта с глазами, длительного контакта с кожей и продолжительного вдыхания паров.

Принимать меры предосторожности против статического электричества. Не сливать в канализацию.

Беречь от детей. Хранить в прохладном месте.

Не подлежит обязательной сертификации в РФ.

Срок хранения 3 года с даты изготовления.

Масса двух банок 910 граммов.