

Состав прожировочный-40

ТУ 32 ЦТ 547-83

Состав прожировочный-40 предназначен для пропитки кожаных прокладок и манжет тормозных цилиндров. Жировка и смазка кожаных манжет и прокладок пневматического и другого оборудования производятся для придания им эластичности, воздухонепроницаемости, влагонепроницаемости и стойкости к разрушению и высыханию.

Прожировочные составы используются для пропитки прокладок и манжет из кожи в тормозном оборудовании и механизмах железнодорожного подвижного состава. В зависимости от условий применения устанавливаются две марки прожировочного состава: «40» – предназначен для пропитки кожаных прокладок и манжет тормозных цилиндров, «12» – для пропитки кожаных манжет воздухораспределителей.

Состав прожировочный-40 представляет собой сплав касторового и нефтяного масел с церезином и саломасом.

Преимущества Состава прожировочного-40:

- придаёт обработанной коже высокую эластичность;
- защищает кожаный материал манжет и прокладок от разрушения;
- обеспечивает хорошую воздухопроницаемость кожаных изделий.

Физико-химические показатели

№ п/п	Наименование показателей	Значение показателя
1.	Внешний вид	Однородная мазь от светло-жёлтого до светло-коричневого цвета
2.	Кислотное число, мг КОН/г, не более	6,0
3.	Вязкость кинематическая при 75°C, мм ² /с, не более	60
4.	Массовая доля воды, %	Отсутствие
5.	Массовая доля механических примесей, %, не более	0,1
6.	Температура каплепадения, °C, не ниже	49

Гарантийный срок хранения в таре изготовителя – 3 года с даты изготовления.