



**Мастика битумная пломбировочная №1 - широко используется для пломбировки узлов, приборов и агрегатов.**

### **Классификация битумных мастик**

в зависимости от вида вяжущего вещества – битумные, дегтевые, резинобитумные, битумно-полимерные мастики;

- горячие или холодные;
- приклеивающие, кровельно-изоляционные, гидроизоляционно-асфальтовые, антикоррозионные;
- отверждаемые и неотверждаемые;
- содержащие различные разбавители – воду, органические растворители или жидкие органические вещества.

**Мастика битумная** пломбировочная №1 изготавливается с использованием вяжущих веществ, которыми являются нефтяные искусственные битумы, которые получают при переработке нефти и ее остатков. Нефтяные, при нагревании меняют вязкость, имеют темно-бурый или черный цвет. Применяются в строительных работах для изготовления рулонных гидроизоляционных и кровельных материалов, битумных мастик и лаков. Для получения нефтяных составов в качестве основного сырья применяют гудрон.

### **Классификация битумных материалов**

- Природные — смеси углеводов и неметаллических производных, естественный процесс полимеризации нефти в ее месторождениях.



- Асфальтовые породы – известняки, пески, глины, песчаники, доломиты и другие горные пористые породы, пропитанные битумом.
- Нефтяные, получаемые из переработки нефтяного сырья. По методу получения из гудрона могут быть остаточные (глубокий отбор масел), окисленные (продувка воздухом), крекинговые (переработка остатков нефти).
- Гудрон.

Марка определяется по таким свойствам: растяжимость, вязкость, температура размягчения, вспышка. Как дисперсная система, он оценивается по наличию в нем составляющих – смол, масел и асфальтенов, различный процент которых может кардинально менять его качественные характеристики. Повышенное содержание масла делает битум легкоплавимым и мягким, большой процент асфальтена – твердым и хрупким.

Мастика битумная пломбировочная №1 по своим изоляционным характеристикам считается лучше сургуча, применяется для пломбировки узлов, приборов и агрегатов, которые эксплуатируются в широком диапазоне температур (от минус шестидесяти до плюс шестисот и более градусов по Цельсию).

### **Хранение**

Мастика битумная должна храниться в сухих складских помещениях в герметично закрытой упаковке.  
Гарантийный срок хранения мастики — 12 месяцев с даты производства.

### **Запрещается использовать мастику внутри жилых помещений!**

Работы с битумной мастикой следует проводить вдали от источников огня в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе.

По вопросам приобретения битумной мастики и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджеру: **8 (495) 790-14-52, 8 (812) 317-28-88, +38 (063) 407-17-29.**