

# Технический паспорт.

## Плитка для пола 500 x 500 x 10 мм. Резиновая.

### «ТАБУЛАТ»

#### Описание:

Напольные модульные системы промышленного назначения производятся из высококачественного натурального каучука. Предназначены для защиты основания пола от повреждений.

**Ожидаемый срок службы:** 10 лет +

**Размеры:** 500x500x10 мм.

**Вес:** 3 кг / ± 10 % – 1 модуль.

**Усадочные отклонения в габаритных размерах:** ± 1-2 %

**Усадочные отклонения в размерах замковых элементов:** ± 2-5%

#### Допускается:

- наличие зазоров между плитками вследствие различной усадки центральной части плитки и ее краев в пределах величин усадочных отклонений в габаритных размерах плитки и замковых элементов
- перепад высоты (толщины) в одной плитке не более 2 мм вследствие специфических особенностей ее изготовления, что никак не влияет на качество плитки и ее эксплуатационные характеристики

**Монтаж:** для получения ровного пола необходимо строго соблюдать требования инструкции по укладке покрытия

**Безопасность:** производится в соответствии с требованиями ТУ РФ.

**Температура эксплуатации:** Допускается эксплуатация при температурах от -60° до +70°С.

**Производственное загрязнение:** (СП 29.133330.2011) Легко очищаемое от производственных загрязнений.

**Твердость:** Shore A – 55-65

**Плотность:** 1,16 г/см<sup>3</sup> (+- 10%)

**Твердость на вдавливание:** 5-7.2 МПа

**Предел прочности при продольном растяжении:** 3,9 Мпа

**Предел прочности на изгиб:** 4,8 Мпа

**Модуль упругости при давлении:** 68.0 МПа

**Звукоизоляция:** покрытие способствует снижению шумов при производственных процессах внутри помещения.

**Пожарная безопасность:** Технический регламент Федерального закона №123- ФЗ

**Класс пожарной опасности:** КМ5

**Электропроводность:** неэлектропроводное.

**При ударном воздействии:** безыскровое.

**Химическая стойкость:** химическая стойкость к маслам, электролитам, бензинам, морской воде, промышленной химии.

**Беспыльность:** пылеотделение (СП 29.133330.2011) Класс беспыльности помещения – кл. 100000 Беспыльное.

