

# Ткань НТ-7

ТУ 22.19.50-128-75233153-2021



Вулканизованная ткань **НТ-7** применяется в качестве защитного и теплоизоляционного материала. Предназначена для изготовления чехлов, обклейки колодок, обшивки электрожгутов, теплоизоляционных матов, различных прокладок и других изделий. Ткань **НТ-7** работоспособна при температурах от минус 40 до плюс 250 °С (кратковременно до плюс 700 °С)

Ткань **НТ-7** изготавливается на основе стеклоткани, промазанной с двух сторон клеем из теплостойкой резиновой смеси на основе фторкаучука.

**Цвет резинового покрытия** от жёлтого до коричневого

Пример правильного наименования при заказе:

**Ткань НТ-7 ТУ 22.19.50-128-75233153-2021**

## Характеристики

Поверхностная плотность, г/м<sup>2</sup>

475 ± 25



Общество с ограниченной  
ответственностью  
**«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ЭЛАСТОМЕРНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ»**  
(ООО «НИИЭМИ»)

Почтовый адрес:  
**111024, г. Москва,  
Перовский проезд, д.2, стр.1**  
e-mail: [mail@niiemi.com](mailto:mail@niiemi.com)  
ИНН 5042079481  
КПП 772201001



**NIIEMI.RU**