

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15933**

**Цена в прайсе: 2387 тг.**

**Теплоизоляция стола для 3D принтера, 235x235x5 мм**



Теплоизоляция для нагревательного стола 3D принтера предназначена для уменьшения теплотерь при нагреве платформы. С одной стороны имеет липкую основу, благодаря чему ее легко можно приклеить с внутренней стороны нагревательной платформы. Подходит для нагревательной платформы 235x235 мм.

При помощи теплоизоляции можно существенно уменьшить потерю тепла и начать экономить время на прогрев платформы. Утепляющий “коврик” с одной стороны имеет клейкую поверхность, а с внешней оснащен фольгированным экраном. Теплоизоляция для платформы 3D принтера можно легко клеится на внешнюю сторону вашего нагревательного силиконового коврика или платформы-текстолита. Рабочая температура такого утепления – до 120°C, что подходит для большинства современных 3D принтеров.

#### **Спецификация:**

- Длина: 235 мм;
- Ширина: 235 мм;
- Толщина: 5 мм;
- Рабочая температура: до 120°C.