

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

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



**Артикул: 17923      Цена в прайсе: 19690 тг.**

**Двухсторонняя текстурированная подложка Bambu Dual-Sided Textured PEI Plate для 3D-принтера Bambu Lab X1**



Оригинальная двухсторонняя текстурированная магнитная подложка для стола 3D принтера от известной компании Bambu Lab.

Двухсторонняя текстурированная подложка PEI от Bambu Lab – это гибкая магнитная рабочая платформа с напыленным двухсторонним покрытием PEI. При печати пластина обеспечит отличное сцепление и легкое снятие отпечатка после охлаждения.

**Что нужно знать перед использованием:**

- Перед автоматическим выравниванием необходимо полностью удалить остатки материала на кончике сопла. Покрытие в специальной зоне протирки со временем постепенно изнашивается. Это нормально и не влияет на качество печати или срок службы сопла, поэтому не стоит беспокоиться о проблемах с качеством.
- Bambu Lab рекомендует использовать только официальный клей Bambu Lab на Cool Plate и не несет ответственности за любой ущерб, причиненный пластинам в результате использования стороннего клея на рабочих пластинах.

**Спецификация:**

- Подходит для 3D-принтера KP3S Pro/Bambu Lab X1/P1P;
- Устойчивость стола к температуре: до 200°C;
- Габариты: 256x256x0.4 мм;
- Толщина фактурного покрытия: 0.075 мм.

### **Параметры температуры для разного пластика:**

- PLA: от 45°C до 60°C;
- ABS: от 90°C до 100°C;
- PC: от 90 до 110°C;
- PETG: от 60°C до 80°C;
- TPU: от 35°C до 45°C;
- PVA: от 45°C до 60°C;
- ASA: от 90°C до 100°C.