

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



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.