

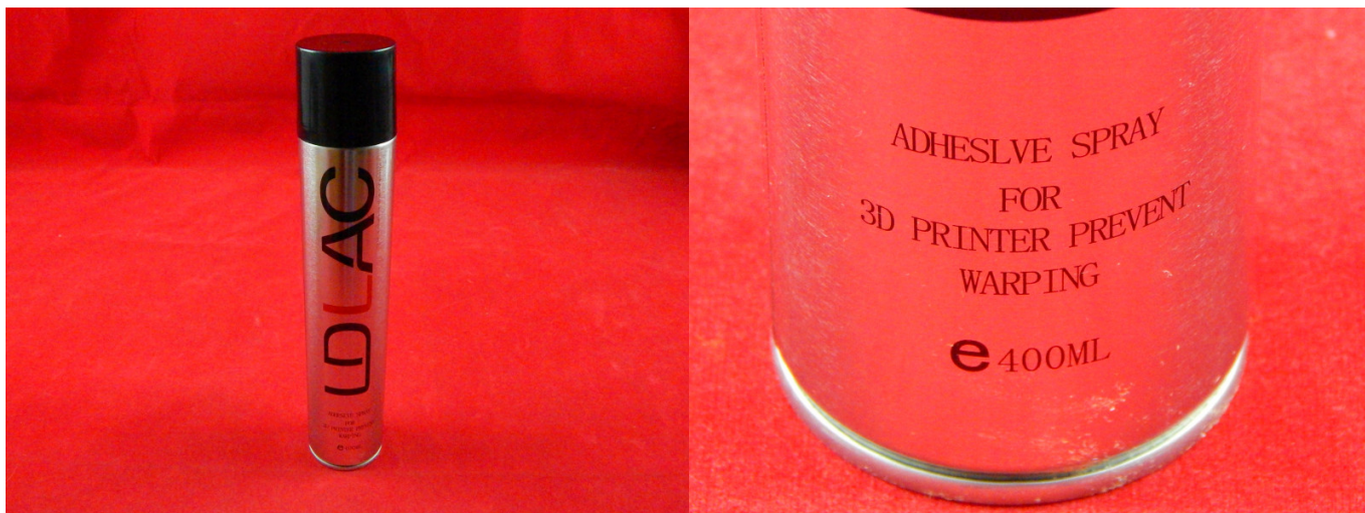
г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18411 Цена в прайсе: 15621 тг.

Клей LDLAC для 3D печати, 400 мл



Клей предназначен для использования в печати по FDM технологии на рабочей подогреваемой поверхности, сочетается с любыми материалами. Его функция — удерживать первый слой 3D-печати на рабочей поверхности, поскольку, как всем известно, начало печати определяет конечный результат.

LDLAC является идеальной заменой каптоновой ленты и других видов фиксаторов благодаря своей экономичности и простоте применения. Лёгкое распыление LDLAC на поверхность достаточно, чтобы полностью зафиксировать первый слой печати. Благодаря своим свойствам, пока основание нагрето, экструдированный пластик прочно приклеивается. После охлаждения напечатанные изделия можно легко снять без повреждений.

Рекомендации температурного режима рабочей поверхности:

- ABS: от +90°C до +100°C;
- PETG: от 80°C до +90°C;
- PLA: от +60°C до +65°C;
- TPU: +60°C.