PEGAMENTO LIQUIDO PARA PLACA DE CONSTRUCCIÓN DE MODELOS P1P, P1S Y X1C

LGL001





Descripción:

El pegamento líquido Bambu Lab es un adhesivo especialmente desarrollado para la impresión 3D, adecuado para imprimir materiales como PLA, ABS y PETG en superficies adecuadas, incluidas las placas Cool Plate, High-Temperature Plate y Textured PEI Plate. Al utilizar el pegamento líquido Bambu Lab, se mantiene una adhesión constante sin preocuparse de que los modelos se caigan o se deformen.

Características:

- Excelente adherencia: evita fallos de impresión al garantizar que los modelos se adhieran perfectamente a la superficie de impresión. El pegamento líquido Bambu Lab también facilita la extracción de las impresiones de la placa una vez finalizadas.
- El pegamento líquido Bambu Lab se puede limpiar fácilmente de la superficie de impresión y de los modelos. En comparación con el pegamento en barra, el pegamento líquido para placa de impresión deja menos residuos en el modelo impreso y es más fácil de limpiar.
- En comparación con el pegamento en barra, el pegamento líquido Bambu Lab es más fácil de aplicar de manera uniforme sobre la superficie de construcción.
- Los ingredientes son respetuosos con el medio ambiente e inofensivos para el cuerpo humano, con menos olor en comparación con otros pegamentos.



Configuraciones recomendadas:

Material	Unidad	Temperatura del foco
PLA	°C	40~60
ABS	°C	90~100
PETG	°C	60~80
PET	°C	80~100
TPU	°C	30~45
ASA	°C	90~100

Guía de usuario:

Aplique presión en el cabezal del aplicador para abrir la válvula interna; luego, esparza el pegamento uniformemente sobre el área de impresión. Después de imprimir, simplemente limpie la placa de impresión y la parte inferior del modelo con agua.

Véase en: https://www.youtube.com/watch?v=77Qy3V38NoY.

Precaución:

- Adecuado para filamentos como PLA, PETG, PET, ABS, ASA, TPU.
- Para garantizar el máximo efecto, no se recomiendan múltiples aplicaciones de pegamento.
- No apriete demasiado la botella.
- Si la adherencia a algún filamento no es suficiente, aumente la temperatura de la cama caliente adecuadamente.

Especificaciones del producto:

Descripción	Unidad	
Utilidad	-	100 veces (cubre toda la placa)
Peso del paquete	gr	80
Volumen del paquete	ml	60
Tamaño del paquete	mm	30x30x139,5







40.51
AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro
Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,
CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó	Francisco Javier Hernández Ramos
Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
Fecha	16/01/2025





