

3DLAC

Spuit de 3DLAC op het printbed voor het afdrucken. Afdrucken blijven stabiel en hechten zich goed aan het printbed. Het kan gebruikt worden voor ABS of andere materialen die beschikken over een hoge buiging. 3DLAC is gemakkelijk te verwijderen van het printbed. Door het gebruik van een vochtige doek wordt het erg gemakkelijk om de 3DLAC van het printbed te vegen. De 3DLAC is zo sterk dat er meerdere keren op het printbed kan worden afgedrukt zonder het gebruik van een nieuwe laag spray.

Gebruiksaanwijzingen:

Stap 1: Verwijder het printbed

Stap 2: Maak de printbed schoon met water en maak de printbed aansluitend droog

Stap 3: Schud de spuitbus goed voordat het gebruikt wordt.

Stap 4: spray een dunne laag op de printbed

Stap 5: plaats het printbed terug

Stap 6: Het printbed is gereed voor gebruik



(wanneer je print klaar is kun je het beste wachten totdat de printplaat is afgekoeld. Hierdoor laat je print makkelijker los van de printplaat. Meestal is een klein tikje met de spatel voldoende.)



3DLAC

Spuit de 3DLAC op het printbed voor het afdrucken. Afdrucken blijven stabiel en hechten zich goed aan het printbed. Het kan gebruikt worden voor ABS of andere materialen die beschikken over een hoge buiging. 3DLAC is gemakkelijk te verwijderen van het printbed. Door het gebruik van een vochtige doek wordt het erg gemakkelijk om de 3DLAC van het printbed te vegen. De 3DLAC is zo sterk dat er meerdere keren op het printbed kan worden afgedrukt zonder het gebruik van een nieuwe laag spray.

Gebruiksaanwijzingen:

Stap 1: Verwijder het printbed

Stap 2: Maak de printbed schoon met water en maak de printbed aansluitend droog

Stap 3: Schud de spuitbus goed voordat het gebruikt wordt.

Stap 4: spray een dunne laag op de printbed

Stap 5: plaats het printbed terug

Stap 6: Het printbed is gereed voor gebruik



(wanneer je print klaar is kun je het beste wachten totdat de printplaat is afgekoeld. Hierdoor laat je print makkelijker los van de printplaat. Meestal is een klein tikje met de spatel voldoende.)

