

Technisches Datenblatt

KRONES creadditive FIL PS 02

Klebestift

Produktbeschreibung und Anwendung

Der KRONES creadditive FIL PS 02 ist speziell für das Filament KRONES creadditive FIL 15 01 entwickelt. Der Klebestift sorgt dafür, dass die Bauteile während des Druckprozesses fest haften und sich gleichzeitig nach dem Abkühlen leicht von der Bauplatte entfernen lassen. Dank dieses einzigartigen und innovativen Mechanismus sind keine Werkzeuge erforderlich, um Bauteile von der Platte zu entfernen.

1. Schütteln Sie den KRONES creadditive Klebestift FIL PS 02
2. Verteilen Sie den Klebstoff gleichmäßig auf der Druckfläche (bedecken Sie die Platte mit einer gleichmäßigen dünnen Schicht)
3. Achten Sie darauf, dass alles bedeckt ist

KRONES creadditive FIL PS 02 wird am besten bei noch kaltem Druckbett aufgetragen, funktioniert aber auch, wenn das Druckbett heiß ist.

Kompatibel mit:

- KRONES creadditive FIL 15 01

Technische Produktdaten

Dichte	-
Farbe	Transparent bis milchig
Drucktemperatur	-
Betttemperatur	-
Lüftergeschwindigkeit	-
Druckgeschwindigkeit	-

Lagerung und Haltbarkeit

Bitte lagern Sie den Klebestift bei 15 – 25 °C in der verschlossenen Originalverpackung in einer sauberen und trockenen Umgebung. Bei Einhaltung der empfohlenen Lagerbedingungen haben die Produkte eine Mindesthaltbarkeit von 12 Monaten. Nach Öffnen der Originalverpackung ist der Klebestift innerhalb von 6 Monaten zu verbrauchen.

Sicherheitsdatenblätter

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter stehen zum Download auf unserer Website für Sie zur Verfügung:
www.kic-krones.com/de/downloads.php

Gerne können Sie diese aber auch per E-Mail an kic@kic-krones.com anfordern.

Kennzeichnung

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt zu detaillierten Hinweisen:

- Gefahrgutkennzeichnung (Abschnitt 2)
- Transportvorschriften (Abschnitt 14)
- Sicherheitsbestimmungen (Abschnitt 4-8)

Reinigung

Wischen Sie mit einem feuchten Tuch alle Klebstoffreste ab, bis eine saubere Oberfläche sichtbar ist. Wischen Sie erneut nach, nachdem Sie das Tuch mit Wasser abgespült haben.

Produktsicherheit

Empfehlung: Die Verarbeitung des Materials sollte in einem gut belüfteten Raum oder unter Verwendung eines professionellen Absaugsystems geschehen. Für weitere und detailliertere Informationen konsultieren Sie bitte die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

Haftungsausschluss

Die Informationen entsprechen den heutigen Kenntnissen und Erfahrungen der Krones Gruppe nach bestem Wissen und beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie zur Eignung des Produkts für den Einzelfall. Eine rechtliche Haftung kann hieraus oder aus mündlichen Beratungsgesprächen nicht abgeleitet werden. Die Produktinformation unterliegt nicht dem Änderungsdienst. Ein Testlauf und eine Prüfung der Eigenschaften, vor Anwendung der Produkte, ist zwingend erforderlich.

Stand: 12/2021