

Cavex Set Up Wax - Sonderverarbeitung

Leider musste Cavex aufgrund der Einstellung eines bestimmten Rohstoffs die Rezeptur des Set Up Wax anpassen. Die neue Rezeptur ergibt zwar die gleichen technischen Spezifikationen, zeigt sich in der Praxis jedoch deutlich empfindlicher gegenüber Überhitzung. Dies ist insbesondere beim Cavex Set Up Regular Wax der Fall. Die Kohäsion des Wachses ist deutlich geringer, was zu Verarbeitungsproblemen führt.

Wenn Sie feststellen, dass das Wachs körnig wird, bei der Herstellung einer Wachssrolle eine schlechte Haftung zeigt oder die Haftung an den Zähnen nachlässt, liegt dies daran, dass das Wachs zu stark erhitzt wurde. Nach Überhitzung lässt sich das Wachs leider nicht mehr verarbeiten.

Der breite Spielraum, den wir mit dem alten Wachs hatten, ist nun deutlich geringer. Wir raten daher, die Luftzufuhr zum Brenner zu reduzieren und das Wachs auch kürzer in der Flamme zu halten. Wir empfehlen außerdem, die Wachsplatten bei Verwendung eines Wasserbads auf maximal 48 Grad Celsius zu erhitzen. Auf unserer Website sind zwei Videos verfügbar, in denen wir die Herstellung einer Wachswand und eines Standard-Setups demonstrieren.

Sollten Sie trotz der empfohlenen angepassten Vorgehensweise weiterhin Probleme haben, können unsere Cavex Set Up Regular, Soft, Hard oder Extra Hard eine Lösung bieten. Darüber hinaus wurde ein Cavex Set Up Regular Flex entwickelt, der weniger empfindlich ist und sich für viele Anwender als gute Alternative erwiesen hat.