

## Cervikalwachs, violett



\*Beispielabbildung

### Anwendungsbereich

Zum Modellieren von passgenauen Kronenrändern in der Guss- und Presstechnik.

### Anwendungsweise

Präzises Aufwachsen sowohl mit elektrischem Wachsmesser, als auch in herkömmlicher Weise möglich. Das Cervikalwachs lässt sich spannungsfrei und weichfließend auftragen. Bei der anschließenden Bearbeitung mit Modellierinstrumenten neigt es nicht zum Schmieren. Dank seiner extrem geringen Erstarrungskontraktion verfügt es über bleitodähnliche Eigenschaften. Dies führt zu exakten Kronenrändern.

### Qualität

Hochwertiges Cervikalwachs mit sehr guter Adaption und extrem geringer Kontraktion.

**Farbe:** violett

**Härte:** weich

**Schmelztemperatur:** ca. 59°C / 138,2°F

Für Presskeramik geeignet!

### Risiken

Heiße Wachstropfen auf der Haut schnellstmöglich unter fließend kaltem Wasser abkühlen, um das erstarrte Wachs anschließend vorsichtig abziehen.

### Lagerung

- Behälter dicht verschlossen an einem kühlen, trocknen, gut belüfteten Ort aufbewahren
- Vor Sonneneinstrahlung schützen
- Optimale Lagertemperatur: 5 –30 °C

### Entsorgung

Vollständig entleerte Verpackungen können dem Recycling-Verfahren zugeleitet werden

Rev. 10/24



DFS-Diamon GmbH  
Ländenstraße 1  
93339 Riedenburg  
Germany