


Modellierwachs, blau, elfenbein, grau

Erstelldatum: 25.10.2024

Überarbeitet am: 



*Beispielabbildung

Anwendungsbereich

Zum Modellieren von Gussobjekten in der Kronen- und Brückentechnik. Auch sehr gut geeignet für die Modellguss- und gnathologische Aufwachstechnik.

Anwendungsweise

Hohe Standfestigkeit und niedriger Schmelzbereich ermöglichen präzises Aufwachsen sowohl mit elektrischem Wachsmesser, als auch in herkömmlicher Weise. Höckerspitzen lassen sich aufbauen, ohne dass das Modellierwachs kugelförmig verläuft. Durch die innere Festigkeit ist das Wachs sauber zu schaben und hinterlässt stets eine glatte Oberfläche.

Qualität

Modellierwachs mit hoher Standfestigkeit, niedrigem Schmelzbereich und geringer Kontraktion.

Farbe: blau, elfenbein, grau

Härte: medium

Schmelztemperatur: ca. 55°C / 131°F

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