



## Wachs Gußwachs Art

Mit diesem Roten Gießwachs können Sie leicht eine Form machen füllen sich mit dieser an einer Gießerei Wasch Modell war und zu liefern. Diese wachs ist offensichtlich auf die "Wachsausschmelzverfahren" Methode geeignet.

### Beschreibung

Unser Gießwachs wurde speziell für den Kunstsektor und Skulpturen entworfen. Das Wachs lässt sich ideal gießen und nachträglich ist es einfach mit Werkzeugen zu bearbeiten. Dieses Wachs kann man gießen oder im Slushcasting-Verfahren verwenden. Das Gießwachs klebt nicht und ist weder körnig noch fettig. Aufgrund seiner Belastbarkeit wird das Wachs sich beim Entformen oder bei der Lagerung nicht oder kaum verformen.

### Technische Daten

Schmelzpunkt	63 ° C
Ideal Verarbeitungstemperatur	60-70 ° C
Farbe	rot
Aschegehalt nach der Verbrennung	<0,03%

### Verarbeitung

Das Wachs wird bei einer Temperatur von 70 °C geschmolzen und in eine offene Form gegossen. Nach kurzem Erstarren wird das „noch flüssige“ Wachs ausgegossen, und es bleibt eine dünne Wachshülle übrig. Dieser Prozess wiederholt sich mehrfach, bis die gewünschte Stärke erreicht ist.

### Spezielle\_Hinweise

Vermeiden Sie auf jeden Fall, dass das Wachs auf über 100 °C erwärmt wird. Zu hohe Temperaturen können die Wachseigenschaften dauerhaft beeinflussen.

### Verpackung

Das Gießwachs wird in Form erbsengroßer Pastillen, verpackt in Beuteln zu je 1 kg oder 25 Kg, geliefert.

### Haltbarkeit

Mindestens 5 Jahre.

### Sicherheit

Vermeiden Sie Hautkontakt mit der geschmolzenen (flüssigen) Form der Wachsmasse. Freigesetzte Gase/Rauchpartikel sollten nicht eingeatmet werden.

## Merkmale

- geringe Schwindung
- viel Detail
- Firm, nicht weich
- nicht körnig
- Pastillen, einfach zu dosieren
- Klebt nicht