

## Verarbeitungshinweise **SuperClay medium**

**Verarbeitungstemperatur:** 50 - 60°C  
**Dichte:** ca. 1,4g/cm<sup>3</sup>, entlüftet

- SuperClay medium ist dauerelastisch und härtet nicht aus.
- Bei Raumtemperatur (idealerweise 21°C) bleiben die Modelle form- und kantenstabil.
- Durch Erwärmung auf 50 - 60° wird SuperClay medium weich und geschmeidig.
- Die empfohlene Durchwärmzeit beträgt – abhängig von Typ und Beladung des Ofens – etwa 3 Stunden.
- SuperClay medium ist mindestens 24 Monate bei Temperaturen von 0 – 30°C lagerbar.
- Als Untergrund eignen sich Holz oder Hartschaum.
- Beim Auftragen größerer Mengen SuperClay medium empfehlen wir:
  - ein Auftragen in mehreren Schichten
  - das Anwärmen der unteren Schicht, um einen optimalen Verbund zu erreichen
- Das Clay-Modell kann mit Gips oder Silikon abgeformt werden. Als Trennmittel kann z.B. Schellack verwendet werden.

**Bei allen weiteren Fragen wenden Sie sich bitte gerne direkt an uns:  
Telefon +49 (0)991 344739-134**

Die angegebenen Werte sind typische Messwerte und daher als Richtwerte zu betrachten. Sie stellen keine allgemeingültigen Spezifikations- oder Garantiewerte dar.