

## **Beschreibung:**

LiWa-Dip-Set ist ein Set aus Materialien für Ihre Wachsarbeiten. Das Set besteht aus einer Auswahl von lichthärtenden LiWa-Kunststoffen, den Formteilen LiWa Form und der Paste LiWa, dem Tauchwachs-Kunststoff LiWa Dip, mit dem der Gipsstumpf isoliert wird, der Isolierflüssigkeit LiWa Iso I + II sowie LiWa Akti Bond, dem Bonding für die Adaption von LiWa-Material an bereits polymerisierte LiWa-Modellierungen.

Das LiWa-Dip-Set stellt eine gute Erstausrüstung für die Arbeit mit LiWa dar und kann sofort eingesetzt werden. Die Zeitersparnis bei der Arbeit mit LiWa ist beachtlich. Denn das Dublieren entfällt, und das Material ist lichthärtend. Die Kunststoffe lassen sich „kalt“ per Hand modellieren, oder „heiß“ mit einem elektrischen Waxmesser, z.B. LiWaxer.

LiWa-Dip-Set ist Teil eines umfangreichen Sortiments an Kunststoffen in unterschiedlichen Konsistenzen, Kunststoff-Formteilen, nützlichen Hilfsmaterialien für viele Einsatzgebiete und praktischen Sets.

## **Eigenschaften:**

- Umfangreiches Sortiment an LiWa-Materialien
- Das Set enthält mehrere LiWa-Formteile sowie die Modellierpaste LiWa
- Es enthält als praktische Hilfsmaterialien die Isolierflüssigkeit und ein Bonding, sowie den lichthärtenden Tauchwachs-Kunststoff LiWa Dip
- Alle Materialien sind lichthärtend
- Großes Rückstellvermögen nach der Lichthärtung
- Der LiWa-Kunststoff brennt vollständig aus

## **Vorteile:**

- Sehr zeitsparend
- Sehr gute Modellierarbeiten in kurzer Zeit

## **Indikation:**

Umfangreiches Sortiment für das Arbeiten mit LiWa. Die Verwendung der Isolierflüssigkeit ist notwendig, um die Modellierung vom Modell wieder lösen zu können.

**Lagerbedingungen:** trocken und lichtgeschützt bei 0 - 8 °C

**Haltbarkeit:** 3 Jahre (Materialien)

## **Präsentation:**

WP6133: LiWa-Dip-Set: LiWa Iso Step I + II je 10 ml, LiWa I 20 g, Akti Bond 10 ml, LiWa Dip 40 g, 2 x LiWa Formteil-Sortimente

