

TECHNISCHES DATENBLATT

2620 000 | 2620 100 | Silco MS-Abformmasse inkl. Katalysator

info@deffner-johann.de | +49 9723 9350-0

Die in diesem Produktdatenblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion bzw. Import des Produktes. Sie entsprechen den Angaben des Herstellers. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Durch unsachgemäßen Transport und / oder unsachgemäße Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.

Art.-Nr. 2620 000 | 2620 100

SILCO MS-ABFORMMASSE

Produkt-Information

Silco MS ist eine konditionsvernetzende, schnell abbindende, extra harte, knetbare 2-Komponenten-Silikon-Knetmasse für außergewöhnliche, besonders „ausgeprägte“ und präzise Abdrücke.

Hohe Formfestigkeit.

Einsatzgebiete

Für kleine, präzise Abdrücke und Abformungen, z.B. Abformungen von Teilen von Bilderrahmen, Beschlägen, Möbelstücken, Skulpturen aus Stein etc. zur Reproduktion von Modellen mit Gips oder Gießharz.

Eigenschaften

Bestens geeignet für die Reproduktion von Modellen; hervorragend zu verarbeiten; optimales Entfernen vom Objekt; höchste Präzision; hohe Härte im Endstadium; minimale Schrumpfung nach Aushärtung; keine Reaktionen mit Gips oder Gießharz.

Härte nach 4 min. 65 Shore A

Härte nach 24 Std. 85 Shore A.

Mischungsverhältnis

1 Messlöffel SILCO MS mit zwei Streifen à 4 cm Länge Katalysator-Paste MS/L zügig solange vermischen/verkneten, bis eine gleichmäßige Farbe erreicht ist.

Knetzeit / Verarbeitungszeit: 1 min.

Topf- / Verarbeitungszeit: 3 min.

Den Abformvorgang sofort vornehmen. Bei größeren Objekten ist in Teilabschnitten zu arbeiten.

Lieferformen

2620 000 Silikon-Knetmasse Silco MS inkl. Katalysator, Dose 1,5 kg

2620 100 Katalysator-Paste für Silco MS, 40 g