

TECHNICAL DATA SHEET

GP 100

Gebrauchsfertige Spachtelmasse für den Innenbereich.

ANWENDUNGSBEREICHE

GP 100 eignet sich zum:

- Verspachteln von Mauerwerk oder Gipskartonflächen
- Bearbeiten von Wänden und Decken aus Gips, Beton oder Verputz oder Kalkzementmörtel, auch im Rohzustand.

EIGENSCHAFTEN

GP 100 ist eine gebrauchsfertige Spachtelmasse für den Innenbereich und ideal zum Verspachteln von Mauerwerk oder Gipskartonflächen; sie eignet sich für Wände und Decken aus Gips, Beton oder Putz oder Kalkzementmörtel, auch im Rohzustand.

HINWEISE

Dem fertigen Produkt keine anderen Substanzen hinzufügen.

GP 100 nicht bei Temperaturen unter +5 °C anwenden. An einem trockenen Ort lagern, wo es vor Wärmequellen und Frost geschützt ist.

Anstriche und Beläge können erst dann aufgetragen bzw. angebracht werden, wenn das Produkt vollständig trocken ist.

VORBEREITUNGSARBEITEN VOR DEM**AUFTRAGEN**

Die zu behandelnde Oberfläche gründlich reinigen, indem alle Staub- und Fettrückstände sowie Ausblühungen vollständig entfernt werden.

HINWEIS ZUR VERLEGUNG

GP 100 mit einer Spachtel auf der jeweiligen Fläche auftragen. Im Falle einer beachtlichen Schichtdicke (über 1,5 mm) empfiehlt es sich, Spachtelmasse mehrmals nacheinander aufzutragen. Anstriche und Beläge können erst dann aufgetragen bzw. angebracht werden, wenn das Produkt vollständig trocken ist.

Wenn nur ein Teil des Produktes verwendet wurde, die Verpackung anschließend sorgfältig verschließen und nicht verwendetes Produkt nicht mit trockenen Rückständen oder unsauberem Werkzeug kontaminieren.

**LAGERUNG**

GP 100 an einem trockenen, vor Hitze und Frost geschützten Ort lagern. In der geschlossenen Originalverpackung ist das Produkt mindestens 12 Monate haltbar. **VOR FEUCHTIGKEIT SCHÜTZEN.**

VERBRAUCH

Die benötigte Menge von GP 100 beträgt etwa 14 kg/m²/cm.

LIEFERFORM

5 kg Eimer
20 kg Eimer

TECHNISCHE DATEN

PARAMETER	WERT
Konsistenz	pastös
Farbe	weiß
Verbrauch	14 kg/m ² /cm

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Dennoch sind sämtliche Empfehlungen und Ratschläge unverbindlich, da wir keinen Einfluss auf die jeweiligen Anwendungsbedingungen haben. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich stets, zunächst einen Eignungsversuch durchzuführen und/oder unsere Techniker einzuschalten. Die Firma Torggler Chimica S.p.A. behält sich das Recht vor, die Artikel ohne Vorankündigung zu ändern, auszutauschen und/oder aus dem Programm zu nehmen sowie die in diesem Dokument angegebenen Produktdaten zu ändern; in diesem Fall könnten die hier angeführten Angaben nicht mehr gültig sein. Das vorliegende Dokument ersetzt die vorhergehende Ausgabe. Stand 02.2020