



1 Bild

## Gips Bau 5 kg II

**Sehr schnell erhärtender Gips für präzise Innenarbeiten. Ideal für Montage, Fixierung und Reparaturen. Leicht zu verarbeiten, vielseitig einsetzbar und giessfähig.**

Artikelnummer 51828

### Produktmerkmale

Dieser Gips im 5 kg Sack ist ein hochwertiger, sehr schnell erhärtender Bau- und Hobbygips, der speziell für präzise, effiziente Arbeiten im Innenbereich entwickelt wurde. Ob an Wand oder Decke – dieses mineralische Bindemittel überzeugt durch seine vielseitigen Einsatzmöglichkeiten und seine ausgesprochen anwenderfreundlichen Verarbeitungseigenschaften. Besonders bei der schnellen Montage und Fixierung von Elektroleitungen, Steckdosen, Schaltern oder ähnlichen Installationen spielt der Baugips seine Stärken aus und ermöglicht ein zügiges, sauberes Arbeiten ohne lange Wartezeiten.

Darüber hinaus eignet sich der Gips optimal zum raschen und dauerhaften Verschliessen von Löchern, Schlitten und Ausbrüchen. Dank seiner nahezu auf null ausziehbaren Konsistenz lassen sich besonders glatte, ebene Oberflächen herstellen, was den Nachbearbeitungsaufwand deutlich reduziert. Die leichte Verarbeitbarkeit und die kurze Reifezeit von nur wenigen Minuten sorgen für einen effizienten Arbeitsablauf.

Der Gips ist universell einsetzbar und zudem giessfähig, wodurch er sich auch hervorragend für Modellier- und Giessarbeiten eignet, etwa zur Herstellung kreativer Gipsformen oder dekorativer Gipskörper.

### Technische Daten:

- Wasserbedarf: ca. 0,5–0,7 l pro kg
- Reifezeit: ca. 2 Minuten
- Verarbeitungszeit: ca. 20 Minuten
- Verarbeitungstemperatur: 5–25 °C
- Ergiebigkeit: ca. 1 l pro kg
- Materialverbrauch: ca. 0,99–1 kg/m<sup>2</sup>/mm (Erfahrungs- und Richtwerte, abhängig von Untergrund und Anwendung)

- Sehr schnell erhärtender Bau- und Hobbygips für effiziente Arbeiten im Innenbereich
- Geeignet für Wand- und Deckenanwendungen
- Ideal zur schnellen Montage und Fixierung von Elektroleitungen, Steckdosen, Schaltern und Installationsdosen
- Optimal zum raschen Verschliessen von Löchern, Schlitten und Ausbrüchen
- Leicht zu verarbeiten für sauberes, präzises Arbeiten
- Nahezu auf null ausziehbar für besonders glatte und ebene Oberflächen
- Universell einsetzbar für Trockenbau, Reparaturen und Ausbesserungen
- Giessfähig und geeignet für Modellier- sowie kreative Gipsarbeiten
- Hohe Ergiebigkeit und zuverlässige Haftung
- Nicht brennbar (Baustoffklasse A1) für zusätzliche Sicherheit im Innenbereich

### Anwendung

- Der Untergrund muss stabil, tragfähig, sauber sowie frei von Frost und Feuchtigkeit sein.
- Lose, nicht haftfähige Schichten, Staub, Farbrückstände oder ähnliche Verunreinigungen sind vollständig zu entfernen.
- Die zu bearbeitenden Flächen und Untergründe vor der Verarbeitung leicht Vornässen.
- Zum Anmischen zunächst sauberes, kaltes Leitungswasser in ein sauberes Mischgefäss einfüllen und anschliessend das Material langsam einstreuen.
- Den Gips kurz einsumpfen lassen und danach manuell gleichmässig sowie klumpenfrei anrühren.
- Nach Ablauf der angegebenen Reifezeit den Frischmörtel nochmals gründlich durchmischen.
- Für Montage- und Fixierarbeiten das Material mit einem geeigneten Werkzeug, beispielsweise einem Spachtel, auftragen und fest an den Untergrund andrücken. Bei grösseren Schichtstärken mehrlagig arbeiten.
- Nur so viel Material anmischen, wie innerhalb von etwa 6 bis 10 Minuten verarbeitet werden kann.
- Für Modellier- und Giessarbeiten den Bau- und Hobbygips mit der höheren Wassermenge zu einer fliessfähigen Konsistenz anmischen und innerhalb von ca. 5 Minuten in Formen giessen.

### Produktspezifikationen

Fragen zum Produkt (0)