

# BAUER

## BESCHREIBUNG

Mehrzweck-Polymerzement.

Bauer revolutioniert das Bausystem. Ersetzt Mörtel und Kleber. Braucht keine Vormischung mehr mit Wasser oder Zusatzstoffe. Schliesst Anrührzeiten aus. Verhindert Verschwendungen. Hinterlässt keinen Abfall. Leicht und einfach zu transportieren.

Bauer stellt ein Dichtstoff dar, welcher im Stande ist die aufsteigende Feuchtigkeit in den Wänden definitiv zu beseitigen.

Bauer eignet sich hervorragend für: Loch- und Vollziegel zementieren, Risse in Stein- und Ziegelwände reparieren, Fliesen kleben, Naturstein, Marmor, Dachziegel befestigen, kleben aller Art Materialien anraue, verputzte oder armierte Wände. Und vieles mehr!

## VORTEILE

- > Gebrauchsfertig.
- > Reduziert die Arbeit um 95%. Braucht kein Wasser, Sand, Kalk oder Betonmischer.
- > Beseitigt Vorbereitungsfehler bei der Mörtelzubereitung.
- > Eine Mauer kann 3 Mal schneller errichtet werden.
- > Ergibt 20 Mal mehr als traditioneller Mörtel.
- > Wasserdicht.
- > Umweltverträgliches Produkt.
- > Produziert weniger Abfälle.
- > Einfach zu lagern und transportieren.

## EIGENSCHAFTEN

- > Typisch grobkörnig wie Zement.
- > Einfache und schnelle Anwendung.
- > Wetterfest, regenresistent, verträgt hohe Temperaturen und Eis.
- > Hervorragender UV-Schutz.
- > Kann auch auf leicht feuchten Oberflächen verwendet werden.
- > Kann bereits 24 Stunden nach dem Auftragen mit Farbe bestrichen werden.
- > Enthält keine Lösungsmittel, Silikone oder MDI.
- > Nicht geeignet für Unterwasseranwendungen.

# BAUER

## EINGESCHAFTEN UND ANWENDUNG

- > Widerstandsfähigkeit: witterungsbeständig bereits 12 Stunden nach Verwendung. Trocknungszeiten: Vollständig trocken nach 48 Stunden und je nach klimatischen Bedingungen höchstens 72 Stunden.
- > Anwendung: für das Mauerwerk und die Ziegelbefestigung, Bauer längs eine der zu befestigenden Oberflächen anbringen, indem das Produkt in zwei Streifen von ca. 1,5 cm Durchmesser verteilt wird. Für das Verlegen von Fliesen und Steinen übliche Spachtel verwenden. Anwendungstemperatur: +5°C ÷ +40°C.
- > Aufbewahrung und Wiederverwendung: nach Verwendung wieder verschliessen. Kann nach erstmaligem Gebrauch wiederverwendet werden. Kühl und trocken aufbewahren von +5°C bis +25°C. Das Produkt behält seine Eigenschaften bis 6 Monate nach der Öffnung der Verpackung.

## EINSCHRÄNKUNGEN

- > Feuchtigkeit resistent aber ungeeignet für die Anwendung permanent unter Wasser. Nicht anwendbar bei Temperaturen unter +5°C oder auf gefrorenen Oberflächen.
- > Nicht empfohlen auf Dehnungsfugen. Nicht fachgerechte ausgeführte oder nicht vollständig ausgefüllte Fugen verringern die Lebensdauer des Gegenstandes auf dem diesen gefertigt wurden.

## VORSICHTMASSNAHMEN

- > BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- > Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen

## VERPACKUNGEN

Code	Inhalt
911	Sack 2 kg
912	Sack 15 kg (auf Anfrage)