

Stand: 2012

---

## ORTNER Ausbaumörtel

### Produkteigenschaften

---

Der ORTNER Ausbaumörtel ist ein keramisch abbindender, gebrauchsfertiger Versetzmörtel, geeignet für die Verarbeitung von Auf- und Ausbaustoffen des traditionellen Kachel- und Speicherofenbaus in temperaturbelasteten Bereichen bis 1200°C.

### Anwendung

---

- Mauerung des Feuerraums und der keramischen Heizgaszüge (Ausbaustoffe)
- universell anwendbar im Hinblick auf den traditionellen Kachel- und Speicherofenbau

### Technische Daten

---

Größtkorn	1 mm
Wasserbedarf	ca. 0,2 l/kg
Anwendungstemperatur	max. 1200 °C

1

### Verarbeitung

---

Trockenmasse vor der Entnahme von Verarbeitungsmengen in einem sauberen Behältnis durchmischen. Mörtelmasse in sauberem Leitungswasser – ca. 0,2 l auf 1 kg Trockenmasse - ansetzen, von Hand oder mit Mörtelrührwerk intensiv verrühren und nach kurzer Anquellzeit nochmals aufrühren. Der Auftrag der Mörtelmasse hat stets auf beiden in Kontakt tretenden Flächen zu erfolgen. Bereits getrocknete Mörtelmasse kann beliebig oft mit Wasser wieder aufgerührt werden.

### Wichtige Hinweise

---

- Untergrund trocken, staub- und fettfrei halten
- bei Nass-Schnitten Schlämme entfernen und Restfeuchtigkeit ablüften lassen
- ein Vornässen des Materials ist nicht erforderlich: so wenig Wasser als möglich einbringen
- Verarbeitungstemperaturen > 5 °C einhalten!
- Kachelöfen und gemauerte Heizflächen stets vor dem Verfugen bzw. Verputzen trocken Heizen



- produktspezifische Angaben hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Arbeitsschutz, Reinigung und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen

## Lagerung

---

ORTNER Ausbaumörtel muss original verschlossen, kühl und trocken gelagert werden. Bei einwandfreier Lagerung über 0 °C kann eine Lagerzeit von 24 Monaten gewährleistet werden.

## Gewährleistung

---

Wir gewährleisten einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Die Richtlinien hinsichtlich der Verarbeitung beruhen auf Versuchen in unserem Werkslabor. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Zusicherung von Eigenschaften sein, da wir keinen wie immer auch gearteten Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Ausführung der Arbeit haben.

Farbabweichungen und Rezepturverbesserungen vorbehalten. Abgabe nur an Ofenbau-Fachbetriebe.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse, stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Mit der Herausgabe einer neuen Fassung der Druckschrift verliert diese ihre Gültigkeit.