



## Produktdatenblatt

Druckdatum: 05.08.2010

überarbeitet am: 22.07.2010

# ORTNER ANSTRICHE

### Produkteigenschaften

Die ORTNER Anstriche bestehen aus temperaturbeständigen Materialien zur Anwendung auf verputzten, wärmeleitenden Oberflächen.

Alle Anstriche können beliebig erneuert werden. Dadurch werden Reparaturen wesentlich erleichtert und beschleunigt.

Betreffend Anwendungsbereiche, die über den Kachelofenbau hinausgehen, bitten wir im Vorfeld um Kontaktaufnahme.

### Anwendung

- zum Ausführen von Anstrichen in wärmebelasteten Bereichen

### Technische Daten

Anwendungstemperatur	max. 150 °C
Anmachflüssigkeit und Menge	Leitungswasser, ca. 1,3-1,8 l/kg Bei Kennzeichnung Wasser: Anmachflüssigkeit 1:1
Verbrauch	ca. 0,25 kg/m <sup>2</sup>

Rechnen Sie auf stark strukturiertem Untergrund mit einem ungleich höheren Verbrauch.

### Verarbeitung

1. Boden und Keramik vor Beginn der Arbeiten unbedingt abdecken.
2. Trockenmasse von Hand durchmischen, dann
3. mit dem Rührwerksmischer in sauberes Leitungswasser (ca. 1,3 – 1,8 l je nach Nuance auf 1 kg Trockenmasse) bzw. bei gegebener Kennzeichnung mit ORTNER Anmachflüssigkeit im Verhältnis 1:1 mit Wasser einrühren.
4. Masse sehr intensiv durchmischen und anschließend
5. angerührte Masse etwas reifen lassen.
6. Anstrich mittels Lammfellroller gleichmäßig auftragen; gegebenenfalls Fläche nach dem ersten Auftrag kurz antrocknen lassen (keinesfalls austrocknen lassen) und nochmals streichen.



## Produktdatenblatt

Druckdatum: 05.08.2010

überarbeitet am: 22.07.2010

**Vorsicht:** Beim Anstreichen von Flächen mit angrenzenden Keramiken oder empfindlichen Oberflächen!

Anstrich welcher in die feinen Risse der Keramikglasur (Oberfläche) gelangt, verursacht nicht korrigierbare Verfärbungen. Treffen Sie entsprechende Vorkehrungen um ein Zusammentreffen von Anstrich und Glasur (angrenzenden Oberflächen) zu verhindern.

### Wichtige Hinweise

- Untergrund trocken, staub- und fettfrei halten
- Unterschiedlich saugender Untergrund bzw. ungleich feuchtes oder saugendes Belagsmaterial kann lokale Farbunterschiede verursachen
- ein Vornässen des Untergrundes 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

Alle ORTNER Anstrich - Farbtöne sind untereinander mischbar. Zu beachten ist hierbei, dass die Komponenten sorgfältig mit einem Rührwerksmischer durchmischt werden, da die Masse sonst klumpt.

**Bei mit „(A)“ gekennzeichneten Nuancen unbedingt ORTNER Anmachflüssigkeit verwenden!**

### Lagerung

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



## Produktdatenblatt

Druckdatum: 05.08.2010

überarbeitet am: 22.07.2010

---

### **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.