



Do-it-  
yourself



**Produktbeschreibung:**

Alt- sowie Neuputze, Zement- und Kalkputz, Ziegel und Klinker, Gas- und Bimsbeton, Kalk-, Sand- und Leichtbetonstein etc. Für die Renovierung von Mineral-, Kalk- und Silikatfarbenanstrichen etc.

**Eigenschaften :**

Silikatbasis (Kaliwasserglas), sehr gute Deckkraft, hohe Atmungsaktivität, allergikerfreundlich, wasserdampfdurchlässig, einfach zu verarbeiten

**Oberfläche:**

matt

**Trocknung:**

2-4 Std. bei 20°C, 60% rel. Luftfeuchtigkeit

**Theoretische Ergiebigkeit:**

1 Kg reicht je nach Auftragsart und Schichtstärke für 5 - 6m<sup>2</sup> pro Anstrich.

**Lagerung:**

frostsicher lagern

## SILIKATFARBE

Malerqualität

### Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss trocken, fettfrei, tragfähig und sauber sein. Neuputze sollen 3-4 Wochen zwecks Abbindung ungestrichen bleiben. Lockere Altputze und Altanstriche entfernen. Leimfarben satt mit Wasser einbürsten und feucht mit einer Spachtel entfernen.

Tragfähige Altputze, sowie alte Kalk-, Silikat- und Mineralfarbenanstriche mittels Bürste gründlich reinigen und entstauben.

Sandende, kreibende sowie saugende oder ungleich saugende Untergründe müssen mit **TIGER – HEIMPROFI Mineralgrund** farblos 1:1 mit Wasser verdünnt, vorgestrichen werden.

Unebenheiten, Risse, Löcher etc. können mit **TIGER – HEIMPROFI – Wandspachtelmasse** ausgefüllt werden.

**ACHTUNG:** Nicht zu streichende Objektteile (Glas etc.) gut abdecken. Für Anstriche auf Lack-, Leim- und Dispersionsfarben, Holz sowie Kunststoff nicht geeignet

### Verarbeitungsrichtlinien

VOR GEBRAUCH GUT AUFRÜHREN

**TIGER - SILIKATFARBE** kann bei der Lagerung eindicken, deshalb empfiehlt es sich, zuerst die Farbe mittels Rührstab gut durchzumischen und erst dann bei Bedarf zu verdünnen.

Aufbringen der Farbe mittels Roller, Bürste oder im Airless Spritzverfahren. Bei Bedarf mit bis zu 10% Wasser verdünnt werden.

Je nach Untergrund erfolgt ein ein- bis zweimaliger Anstrich.

Die Temperatur des Anstrichobjektes muss zwischen +10°C und +25°C liegen.

Nicht bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit (über 80%) verarbeiten.

### Abtönen:

Mit **TIGER – M+S Vollton- und Abtönfarbe**. Den Farbton immer bei getrocknetem Probeanstrich beurteilen.

Noch feuchte Farbflächen mit Wasser entfernen und Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Version: 01-10

TIGER Coatings GmbH & Co. KG. | Negrellistraße 36 | Postfach 400 | 4600 Wels | Austria  
Tel. +43 / (0)7242 / 400-0 | Fax +43 / (0)7242 / 56577  
dix@tiger-coatings.com | www.tiger.at