

### Produktbeschreibung

Spezialgrundierung auf Silikatbasis zur Verfestigung und Grundierung sandender, poröser sowie stark saugender mineralischer Untergründe im **Innen- und Außenbereich**. Darüber hinaus eignet sie sich als Verdünnungsmittel zum Einstellen von Silikatfarben.

### Verwendungszweck

Außen und innen, auf kreidenden, saugenden und schwach sandenden mineralischen Untergründen, wie z.B. Kalk Kalkzement und Zementputzen, Beton, Faserzement und alten Silikat- und Mineralfarben verarbeiten. Kalkuntergründe auf Eignung prüfen.

### Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss vor dem Anstrich trocken, sauber (Fett-, Ruß- und Staubfrei) und tragfähig sein. Vor der Verarbeitung alles gründlich reinigen und ggf. lose Teile entfernen.

### Verarbeitung

Streichen, rollen und spritzen

### Verarbeitungsbedingungen

Verarbeitungs- und Untergrundtemperatur mindestens + 5° C.

### Beschichtungsaufbau:

Ein satter, gleichmäßiger Auftrag mit Farbklecks24 Silikat Grundierung. Stark saugende Untergründe 2 x nass in nass streichen. Es darf keine glänzende Schicht entstehen

### Reinigung der Arbeitsgeräte

Mit Wasser

### Trockenzeit

Nach 8-10 Stunden überstreichbar (+20 °C /65 % rel. Luftfeuchte).  
Bei hoher Luftfeuchtigkeit und/oder niedriger Temperatur verzögert sich die Trockenzeit.

### Verbrauch

Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je Beschichtung auf glattem Untergrund. Exakten Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln.

### Lagerung

Kühl, jedoch frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen!

### Farbklecks24 Handels-GmbH

Carl-Schurz-Straße 6  
66953 Pirmasens  
Tel.: 063311452725  
E-Mail: [info@farbklecks24shop.de](mailto:info@farbklecks24shop.de)  
[www.Farbklecks24shop.de](http://www.Farbklecks24shop.de)

### TECHNISCHE DATEN

pH-Wert: ca. 11  
Viskosität: wasserdünn  
Bindemittel: Silikat mit organischem Stabilisator

### Inhaltsstoffe

Wasserglas, Spezial-Kunstharz-Dispersion, Wasser, Additive

### HINWEIS

Glasscheiben, Metall, Klinker, Kacheln und Marmor vor Spritzern schützen. Verunreinigte Flächen sofort mit Wasser nachwaschen.

### KENNZEICHNUNG

**EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt** dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.

**Entsorgung** Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

### Gefahrenhinweise gemäß CLP

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

