

**baufan® Kali-Wasserglas ist ein rein mineralisches Bindemittel zur Herstellung von Beschichtungen und Imprägnierungen. Ideal als Untergrund für alle Silikatfarben.**

- ▲ **verfestigt und imprägniert sandende Putze**
- ▲ **Untergrund bleibt diffusionsoffen, festigt ohne Filmbildung**
- ▲ **witterungs- und feuchtigkeitsbeständig, für innen und außen**

## Anwendungsbereich:

baufan® Kali-Wasserglas ist eine gebrauchsfertige, konzentrierte, wasserverdünnbare Lösung von Kaliumsilikat und verfestigt mineralische Untergründe durch Verkiesung. Reduziert und vereinheitlicht die Saugfähigkeit des Untergrundes. Hervorragend geeignet als Untergrundsanierung vor nachfolgenden Tapezier- und Malerarbeiten.

## Rohstoffbasis:

Kaliumsilikat-Lösung

## Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, tragfähig und fettfrei sein. Alte, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. baufan® Kali-Wasserglas mit Pinsel oder geeignetem Spritzgerät auftragen (bei Spritzauftrag Sprühnebel nicht einatmen). Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ist baufan® Kali-Wasserglas bis 1:3 mit Wasser verdünnbar (verdünnte Lösung sofort verarbeiten). Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Nicht zu behandelnde Flächen vor Spritzern schützen.

## Verbrauch:

je nach Untergrund ► ab 100 - 200 ml/m<sup>2</sup>

## Wichtige Hinweise:



Achtung

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.



## Wichtige Hinweise:

Produkt-Code M-SK02

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:  
(Kat.: A/h, Wb) = 30 g/l (2010)  
VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 0,1 g/l

## Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

## Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: 24 Monate ab Herstellungsdatum (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

## Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nr. 060299. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können als Lösung oder eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 060299 (Abfälle a.n.g.) bzw. als Hausmüll entsorgt werden.

## Verpackungsgröße:

021118                    6            x            1,0 l            PE-Flasche