

# Silikat-Farbe

## DS-11

Innen-Wandfarbe auf mineralischer Silikatbasis.



### Produktbeschreibung

#### Anwendungsbereich

Hochwertige mineralische Innenfarbe auf Wasserglasbasis. Lässt Putz- und Mauerwerk atmen!  
Einfach zu verarbeiten.  
Geeignet für frischen Putz, trag- und saugfähigen Altputz, rau geschalteten Beton, tragfähige Mineralanstriche auf Kalk- und Zementbasis.  
Nicht geeignet auf Dispersionsfarben, Ölfarben, kunststoffgebundenen Anstrichen.  
Kreidende und absandende Anstriche mit ReiColor DS-10 vorbehandeln.

#### Eigenschaften

- Wasserverdünnbar
- Gute Deckkraft
- Geruchsneutral
- Atmungsaktiv
- Wasserdampfdurchlässig
- Nasswischfest

#### Bindemittelart

Kaliumsilikat

#### Verpackungsgrößen

2,5 l  
5,0 l  
10,0 l  
15,0 l

#### Theoretische Ergiebigkeit

3 bis 4 m<sup>2</sup>/l

#### Farbtöne

weiß, Abtönungen auf Anfrage

Abtönfarben: ocker, umbra, oxidgrün, oxidbraun, oxidschwarz, titangelb

#### Glanzgrad

matt

#### Dichte

ca. 1,5 g/ml

#### Lagerfähigkeit

min. 1 Jahr nach Auslieferung.  
Vor Frost schützen.

## Verarbeitung

<b>Materialzubereitung</b>	Vor der Verarbeitung umrühren. Fensterflächen, Fußboden und sonstige Umgebung abdecken und vor Farbspritzern schützen.
<b>Auftragsverfahren</b>	streichen, rollen, spritzen
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Anstrichvorschlag: 2 x streichen / rollen
<b>Untergrundvorbehandlung</b>	Untergrund muss frei von Schmutz sein. Zur Festigung vorgrundieren mit ReiColor Silikatgrund DS-10.
<b>Trockenzeiten</b>	ein bis mehrere Stunden, je nach Temperatur
<b>Verdünnung</b>	ReiColor Silikatgrund DS-10 oder Wasser, je nach Bedarf. Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen.

## Hinweise

<b>VOC-Sicherheitshinweise</b>	Kat. A/a, 30 g/l VOC (2010), wb Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.
<b>Gefahrenhinweise</b>	Vor der Verarbeitung Technisches Merkblatt und Sicherheitsdatenblatt beachten.

**Datenbasis:** Sämtliche technischen Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf Laborprüfungen und können von tatsächlich sich aus der Praxis ergebenden Werten abweichen.

**Rechtshinweise:** Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter der Voraussetzung ordnungsgemäßer Lagerung und fachgerechter Verarbeitung. Diese Angaben stellen technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne dar. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter.

Die Beratung befreit nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke.

Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer, und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.

Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils gültigen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

**Das aktuelle Technische Merkblatt mit dem zuletzt gültigen Freigabedatum ist abrufbar unter unserer Homepage [www.reicolor.de/Produkte](http://www.reicolor.de/Produkte). Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.**

Reicolor Chemie-GmbH  
Werkstraße 21  
D-90518 Altdorf b. Nürnberg  
Tel.: +49(0)9187/97 03-0  
<http://www.reicolor.de>



Freigabedatum: 18.10.2022