

Silikat-Farbe

DS-13

Mineralische Silikatfarbe für Außenfassaden.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Geeignet für Außenfassaden und Innenwände sowie für Putz und Mauerwerk. Der Anstrich ist wetterfest, bleibt aber atmungsfähig. Einfache Verarbeitung. Besonders geeignet für mineralische Neu- und Altputze, rau geschalteten Beton und tragfähige Mineralanstriche auf Kalk- und Zementbasis. Nicht geeignet für die Verwendung auf Dispersionsfarben, Ölfarben, kunststoffgebundene Anstriche und k Reidende Mineralanstriche.

Eigenschaften

- Wasserverdünnbar
- Schlagregendicht
- Wasserdampfdurchlässig
- Atmungsaktiv
- Gute Deckkraft

Bindemittelart

Kaliumsilikat

Verpackungsgrößen

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

Theoretische Ergiebigkeit

3 bis 4 m²/l

Farbtöne

weiß, Abtönungen auf Anfrage

Glanzgrad

seidenmatt

Dichte

ca. 1,4 g/ml

Lagerfähigkeit

Im nicht angebrochenen Originalgebinde bei kühlere, aber frostgeschützter und trockener Umgebung ca. 1 Jahre ab Auslieferung. Geöffnete Gebinde alsbald verwenden, Lagerzeit ist begrenzt.

Verarbeitung

Materialzubereitung	Vor der Verarbeitung Gebindeinhalt gut rühren. Boden und Gefäßwand müssen miterfasst werden. Fensterflächen, Fußboden und sonstige Umgebung abdecken und vor Farbspritzen schützen.
Auftragsverfahren	streichen, rollen, spritzen – je nach Untergrund
Verarbeitungshinweise	Mit ReiColor Silikatgrund DS-10 vorgrundieren und zweimal streichen mit Silikat-Farbe DS-13.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5°C verwenden.
Trockenzeiten	staubtrocken: nach ca. 2 Stunden Durchtrocknung nach ca. 4 Wochen
Verdünnung	Bei Bedarf mit ReiColor Silikatgrund DS-10 oder Wasser verdünnen. Arbeitsgeräte mit Wasser umgehend reinigen. Vorsicht: Farbspritzen sind nach längerer Zeit nicht mehr entfernbar!

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweise	Kat. A/c, 40 g/l VOC (2010), wb Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.
Gefahrenhinweise	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. 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: 24.10.2022