



# PRODUKTINFORMATION



## Feinste Silikat-Kalkfarbe

### Mach Dein Shabby Chic

- frei von Lösemitteln, Bioziden und Konservierungsstoffen
- matt
- diffusionsoffen

**Geeignet für:** Crayee Feinste Silikat-Kalkfarbe ist geeignet für die kreative Gestaltung im Innenbereich oder Shabby Chic Kunst. Die Crayee Feinste Silikat-Kalkfarbe auf Basis von mineralischen Rohstoffen ist unbedenklich für Mensch und Umwelt. Optimal für die Anwendung im Innenbereich auf Kalk- und Zementputz, auf Gips- und Lehmputz, auf Beton, Backstein, auf Tapeten und rohem Holz, wie auch Möbel universell einsetzbar. Auch auf matten Dispersionsfarben und Silikonharzanstrichen einsetzbar. Die lösemittelfreie, mit Kieselöl vergütete Kalkfarbe eignet sich bestens für diese Untergründe. Durch die speziellen Inhaltsstoffe entsteht eine untrennbar mit dem Untergrund verbundene, mikroporöse Einheit. Durch diese Verkieselung wird eine perfekte Haftung und eine extrem gute Haltbarkeit auch auf kritischen Untergründen erreicht.

### Anwendung/Verarbeitung:

- Untergrund muss frostfrei, sauber, staubfrei und trocken sein. (Mineralischer Untergrund zusätzlich tragfähig und chemisch neutral.)
- Geeignet sind neben Holz auch mineralische, poröse, saugfähige und wasserabweisende Flächen mit zumindest teilweise mineralischem Charakter.
- Auf optisch anspruchsvollen Flächen und im Streiflicht auf einheitliche Untergründe und sorgfältige Verarbeitung achten.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über + 8 °C.
- Trockenzeit: Bei Raumtemperatur nach ca. 1 Std. überstreichbar, nach ca. 2h schleifbar
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstrich ist empfehlenswert.
- Wichtig: Nass in Nass arbeiten, eine geschlossene Fläche gleichzeitig bearbeiten, von oben bis unten, von links nach rechts.

**Aufbau:** Gebinde vor dem Gebrauch gut aufrühren. Untergründeignung prüfen: Hierbei Saugvermögen, Festigkeit sowie Struktur des jeweiligen Untergrundes beachten, ggf. mit bis zu 10% Wasser verdünnen. Probefläche anlegen, um das Aufnahmeverhalten und das optische Erscheinungsbild auf dem jeweiligen Untergrund zu prüfen. Für ein einheitliches Oberflächenbild nur nass in nass arbeiten.

**Verbrauch:** 100 - 125 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich auf glatten, normal saugfähigen Untergründen. 1 Liter Crayee Feinste Silikat-Kalkfarbe ist ausreichend für bis zu 8 - 10 m<sup>2</sup> pro Auftrag. Die genaue Menge kann im Probeversuch ermittelt werden. Nach Bedarf mit Wasser verdünnen.

**Reinigung:** Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit warmem Wasser und Seife reinigen. In längeren Arbeitspausen Pinsel und Streichwerkzeug in Wasser aufbewahren.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.





# PRODUKTINFORMATION



**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei.

**Inhaltsstoffe:** Kaliwasserglas, Wasser, <5% organische Additive, Kieselzol, Kreide, Marmorstaub, Titandioxid.

**Wichtige Hinweise:** Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Das Produkt ist alkalisch. Umgebung der Anstrichflächen sorgfältig abdecken, Spritzer sofort mit Wasser abwaschen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN-Nr.: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/a): 30 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 0,1 g/l VOC.

**Erhältlich in:** 0,14 Liter, 0,75 Liter und 2,5 Liter.

## Farbtöne:



Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.