



Hochwertige diffusionsoffene Silikatfarbe

Einsatzgebiete:

- dekorative Oberflächengestaltung für die Innenanwendung
- als Endbeschichtung für Kalziumsilikat- und Mineraldämmplatten

Eigenschaften:

- hoch wasserdampfdurchlässig
- hohes Deckvermögen
- hoch alkalisch
- leicht verarbeitbar
- lösemittelfrei
- geruchsarm und raumlufthygienisch unbedenklich

Technische Daten:

- Inhaltsstoffe: Kaliwasserglas, Kunstharzdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Filmbildehilfsmittel, Additive
- Farbton: weiß*
- Nassabriebklasse: 3
- Deckvermögen: Klasse 2 (bei 7 m² / l)
- Glanzgrad: stumpfmatt
- Verbrauch: ca. 150 – 250 ml / m²

(*einfärbbar mit den mineralischen Farbpigmenten aus der redstone-Linie „WANDBESCHICHTUNG/KALK (LUNO)“)

Verarbeitung:

Die Untergründe müssen glatt fest, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Die Untergründe, insbesondere Spachtelmassen und Putze auf Gipsbasis, müssen vollständig trocken sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Bitte VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter beachten. Bei Reinigungsarbeiten sind die gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen, um so die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen.

Nicht unter +8 °C und über +25 °C Untergrund- und Umgebungs- und Trocknungstemperatur verarbeiten. Nicht bei relativer Luftfeuchtigkeit über 85 % verarbeiten. Hinweis: ab Temperaturen von +20 °C wird der Verarbeitungszeitraum deutlich verkürzt. Bei +23 °C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 6-8 Stunden durchgetrocknet und überstreichbar. Niedrige

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



Temperaturen und/oder hohe relative Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit deutlich. Während der Trocknungsphase vor Feuchtigkeit schützen.

Stark saugfähige Untergründe mit redstone Grundierung egalisieren. Den Materialauftrag nass in nass und gleichmäßig ausführen. Bei Bedarf die Konsistenz mit ca. 5 – 10 % Wasser verdünnen. Auf stark kontrastreichen Untergründen einen Zwischenanstrich erstellen.

Produkt - Code Farben und Lacke:

BSW 40

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen

Entsorgung:

Abfallschlüssel Produkt:

08 01 12 Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen

Abfallschlüssel Verpackung:

15 01 04 Verpackungen aus Metall

15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff

Restentleerte Verpackungen werden über Entsorgungssysteme wiederverwertet.

Lagerstabilität:

Im Originalgebilde kühl, frostfrei und verschlossen mindestens 12 Monate haltbar.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr.:

5 l-Eimer / ACC100KD

15 l-Eimer / ACC099KD

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.