

### Anwendungsbereich:

Dekor-Quarz für strukturierte Anstriche im Innenbereich. Für alle mineralischen Untergründe, Gipskarton- und Trockenbauplatten sowie Dispersionsfarbenanstriche geeignet.

### Eigenschaften:

- grobkörnige Putz-Struktur (1 mm)
- gebrauchsfertig
- weiß deckend
- leichter Auftrag mit Rolle oder Bürste
- konservierungsmittelfrei
- ohne Lösungsmittel, ohne Weichmacher
- wasserdampfdurchlässig

### Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Mineralische Anteile, Kaliwaserglas, Acrylatdispersion, Wasser, Additive
Farbe:	weiß
Dichte:	ca. 1,7 g/cm <sup>3</sup>
pH-Wert:	> 9
GISCODE für Beschichtungsstoffe:	BSW40

### Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss fest, trocken, tragfähig, sauber und frei von Trennmitteln sein. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit proNatur Grundierung grundieren. Risse, Löcher und Unebenheiten mit einer geeigneten Spachtelmasse ausbessern.

### Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut aufrühren und mit Pinsel oder Rolle auftragen.

### Abtönen:

Für farbige Anstriche kann der Mineral-DEKOR-Putz mit max. 5 % Universal Abtönkonzentrat (nur LW-Oxyd-Typen) abgetönt werden.

### Überstreichbarkeit:

Der Mineral-DEKOR-Putz eignet sich als dekorative Schlussbeschichtung, kann aber auch nach Wunsch mit den proNatur Farben (z. B. proNatur Innenweiß) überstrichen werden.

### Trockenzeit:

Unter Normalbedingungen (20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund) beträgt die Trockenzeit ca. 8 – 12 Stunden. Bei ungünstigen Bedingungen (z. B. niedrige Temperatur oder hohe Luftfeuchtigkeit) kann sich die Trockenzeit verlängern.

### Verbrauch:

1 kg ist ausreichend für ca. 1,25 m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich, je nach Untergrundbeschaffenheit. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

### Hinweise:

Nicht unter +5 °C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Auch bei Verwendung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Sicherheitsmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Aufgrund des hohen pH-Wertes Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Haut- und Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.pronatur-farbe.de](http://www.pronatur-farbe.de).

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

### Lagerung und Entsorgung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
060602108	4016215107423	8 kg



### Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.