

Technische Information

Anwendungsbereich:

Weißer, matten, hochdeckender Sol-Silikatfarbe auf Basis mineralischer Bindemittel. Für hochwertige Innenanstriche auf mineralischen Untergründen (wie Gips-, Kalk- und Zementputz, Mauerwerk und Beton) sowie Rauhfaser, mineralischem Vlies, fest haftenden Dispersionsfarbenanstrichen, Gipskarton- und Gipsfaserplatten und ähnlichen Untergründen. Die konservierungsmittelfreie Farbe ist hoch wasserdampfdiffusionsfähig ($sd [m] < 0,015$) und unterstützt auf diese Weise ein angenehmes Raumklima.

Eigenschaften:

- höchstes Deckvermögen - Deckkraft-Klasse 1
- waschbeständig - Nassabrieb-Klasse 3
- für natürlich weiß-matte Anstriche
- lösungsmittel- und weichmacherfrei
- konservierungsmittelfrei

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Wasser, Kieselöl, mineralisches Bindemittel (Kaliwasserglas), Marmormehl, Silikate, Titandioxid, Kunststoffdispersion, Additive
Dichte:	ca. 1,5 kg/l
pH-Wert:	7-9
GISCODE für Beschichtungsstoffe:	BSW20

Qualität nach DIN EN 13300:

Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l. Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3. Glanzgrad: stumpfmatt. Max. Korngröße: fein.

Geprüft nach AgBB: erfüllt die Anforderungen des AgBB (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten)

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Nicht fest haftende Altanstriche, Leimfarben und lockere Putzteile entfernen. Stark saugende, sandende und kreidende Flächen mit proNatur Grundierung vorbereiten.

Verarbeitung:

Vitalweiß vor Gebrauch gut durchrühren und mit Pinsel, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät auftragen. Bei Bedarf zwei Anstriche aufbringen. Hierbei kann der Grundanstrich mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Der Deckanstrich erfolgt unverdünnt nach vollständiger Durchtrocknung des ersten Farbauftrages.

Abtönen:

Für farbige Anstriche kann das Vitalweiß mit max. 3 % Universal-Abtönkonzentrat (nur LW-Oxyd-Typen) abgetönt werden.

Trockenzeit:

Unter Normalbedingungen (20 °C, 65 % rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund) beträgt die Trockenzeit ca. 6-12 Stunden.

Verbrauch:

1l ist ausreichend für ca. 7-8 m² 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. Bei Haut- und Augenkontakt sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.pronaturfarbe.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
068102108	4016215107379	5 l
068103108	4016215107386	10 l



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.