

pronatur Kalk-Mineralfarbe ist ein wasserverdünbares, mineralisches Anstrichmittel auf Basis von Weißkalkhydrat.

- ▲ **gebrauchsfertig, gut deckend, für innen, schimmelvorbeugend, geruchsabsorbierend**
- ▲ **hoch atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend**
- ▲ **hoher Weißgrad, deckkraftstark, wischfest**

Anwendungsbereich:

pronatur Kalk-Mineralfarbe erzeugt durch die feuchtigkeitsregulierenden, alkalischen Eigenschaften ein besonders behagliches Wohnklima. Das mineralische Anstrichmittel ist für alle saugenden mineralischen Untergründe geeignet, wie zum Beispiel kalk-, zement-, und lehmhaltige Putze und Anstriche.

Inhaltsstoffe:
(Produktdeklaration nach VdL – RL 01)

Weißkalkhydrat, Weißpigment, Wasser, Additive

Untergrundvorbehandlung:

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Nicht genügend haftende Oberflächen müssen vollständig entfernt werden. Im Zweifelsfall Probeanstrich vornehmen. Abtönbar bis max. 4 % mit Universal-Abtönkonzentraten (LW-Oxyd-Typen).

Verarbeitung:

1. pronatur Kalk-Mineralfarbe gut aufrühren und als Voranstrich ggf. bis 15% mit Wasser verdünnen. In der Regel genügt ein unverdünnter Deckanstrich.
2. Der Auftrag kann mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten (außer Airless) erfolgen.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

pronatur Kalk-Mineralfarbe lässt sich wieder problemlos mit dem gleichen Material überstreichen. Vor dem Auftrag anderer Beschichtungsarten sollte pronatur Kalk-Mineralfarbe grundsätzlich abgewaschen bzw. abgeburstet werden.

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

Verbrauch:

je nach Untergrund ▶ ca. 150 ml/m²

Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: 5 Jahre ab Herstellungsdatum (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

Entsorgung:

Abfallschlüssel-Nr. 080120. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet nach Abfallschlüssel-Nr. 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) oder als Hausmüll entsorgt werden.



Wichtige Hinweise:



Kennzeichnung: Ätzend / ! - Gefahr.
Enthält Calciumhydroxid (Kalkhydrat) und ist alkalisch. Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Kann die Atemwege reizen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

Einatmen von Aerosol vermeiden. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen, Schutzhandschuh/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten behutsam ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: mit viel Wasser waschen. Bei Hautreizung: ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

BEI VERSCHLUCKEN: sofort ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/ nationalen Vorschriften der Abfallentsorgung zuführen.

Die Trockenzeit ist von der Verarbeitungstemperatur abhängig. Relative Luftfeuchtigkeit über 90%, insbesondere in Verbindung mit niedrigen Temperaturen kann die Trockenzeit und die Qualitätseigenschaften erheblich beeinflussen.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW60 /// M-DF01

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

Bestellnummer:

107348	64	x	5,0 l	PE-Eimer
107355	40	x	10,0 l	PE-Eimer