

### ArgillaTherm feinkörnige Kalkfarbe

zur Oberflächenbeschichtung auf ArgillaTherm wasserführenden und elektrischen System



#### Eigenschaften

ArgillaTherm feinkörnige Kalkfarbe ist ein gefüllter, hervorragend deckender und hoch diffusionsoffener Anstrich auf dispergierter Sumpfkalkbasis ohne Kunststoffdispersion. Die feinkörnige Kalkfarbe dient als Endbeschichtung für das Naturkalk-Putzsystem auf ArgillaTherm HUMID-Modulen.

#### Zusammensetzung

Wasser, mineralische Füllstoffe, Calciumhydroxid, Cellulose.

Das Material ist rein mineralisch, enthält keinerlei Weichmacher oder Lösemittel und ist frei von VOC.

#### Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig, saugfähig, staub- und fettfrei sein. Die Beschichtung des ArgillaTherm Naturkalk-Grundputzes kann frühestens nach 6 Tagen erfolgen.

#### Auftragsverfahren

Verarbeitungstemperatur mindestens 8 °C. Zügig und gleichmäßig streichen oder rollen. Je nach Untergrundsugfähigkeit ggf. mit max. 20 % Wasser verdünnen.

#### Verarbeitung

Den Eimerinhalt vor Arbeitsbeginn und nach längerer Standzeit gründlich aufrühren. Es sind in der Regel 2 Anstriche nötig. Die Farbe kann mit der Rolle, Bürste oder maschinell aufgetragen werden.

Dabei ist darauf zu achten, dass ein gleichmäßiges Kornbild entsteht. ArgillaTherm feinkörnige Kalkfarbe ist nach frühestens 24 Stunden überarbeitbar.

**Verarbeitungstemperatur:** +8-+25°C

**Verbrauch/m<sup>2</sup>:** ca. 500g/Anstrich; genaue Mengen sind durch Probeanstriche am Objekt zu ermitteln

**Trocknungszeit:** mind. 24 h, je nach Temperatur und Feuchtigkeit. Die Endreife wird nach mehreren Wochen erreicht. Hohe Luftfeuchtigkeit begünstigt die Karbonatisierung.

**Lagerstabilität**

Frostfrei und trocken bei 18°C in originalverschlossenen Gebinden: 24 Monate

**Verpackungsmaterial:** Polypropylen.

**Entsorgung:**

Restentleerte, saubere Gebinde können dem Recycling zugeführt werden. Feste, eingetrocknete und ausgehärtete Reste können als Baustellenabfälle oder als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste: EAK-Code 080120, wässrige Suspension; ggf. mit den zuständigen Entsorgern abstimmen.

**Gefahrklasse:** Kein Gefahrgut

**Gefahrenhinweis:** Enthält Calciumhydroxid.

**Kennbuchstabe/Gefahrenbezeichnung:** Xi/Reizend

**Achtung:**

Reizt die Augen und die Haut. Gefahr ernster Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei der Verarbeitung geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung, Etikett oder Datenblatt vorzeigen. Hinweise zum sicheren Umgang mit dem Produkt, zur Kennzeichnung und zu den Gefahrgutvorschriften sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Etikett zu entnehmen und zu beachten.

**Lieferformen**

Gebinde	Reichweite	Artikelnummer
Eimer zu 10 Liter (15,0 kg)	ca. 15 m <sup>2</sup>	OBKPKR0510
Palette zu 30 Eimer	450 m <sup>2</sup>	

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Datenblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die in den Technischen Datenblättern nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die Anwendungstechnik von ArgillaTherm® zu konsultieren. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs der Einbauanleitung, ohne vorher die Beratung der ArgillaTherm® Anwendungstechnik einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus, sofern sie nicht als zur Anwendung mit unseren Produkten im System qualifiziert wurden. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.