

ArgillaTherm Lehmfarbe

Neue Rezeptur ohne Konservierungsstoffe

Glatter gut füllender Oberflächenabschluss der ArgillaTherm Klimasysteme mit HUMID Beschichtung.



Eigenschaften

Die ArgillaTherm Lehmfarbe ist ein hochdeckender Anstrich auf Basis von Tonerden.

Er ist auf allen mineralischen Untergründen, wie Lehm, Kalk, Putz, Mauerwerk, Trockenbauplatten und Tapeten geeignet. Die Produkte sind frei von flüchtigen organischen Substanzen (VOC) und dient als Endbeschichtung für das ArgillaTherm HUMID Putzsystem.

Zusammensetzung

Wasser, mineralische Füllstoffe, Titandioxid, Cellulose, Raps-/Rizinusöltenside, Kaliwasserglas, Silikate.

Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig, saugfähig, staub- und fettfrei sein. Durchschlagende Flecken von Rost, Ruß, Nikotin, Lignin o.ä. mit geeignetem Sperrgrund behandeln.

Verarbeitung

Den Eimerinhalt vor Arbeitsbeginn und nach längerer Standzeit gründlich aufrühren. Der Zusatz von höchstens 10 % Wasser ist möglich.

Es sind in der Regel 2 Anstriche nötig. Die Farbe kann mit der Rolle, Bürste oder maschinell aufgetragen werden.

Auf stark saugenden Untergründen empfiehlt es sich, den ersten Anstrich zu verdünnen.

Für den maschinellen Auftrag sind alle gängigen Airless-Systeme geeignet.

Verarbeitungstemperatur:	+12°C
Verbrauch/m²:	ca. 0,17 Liter/Anstrich Generell ist der Verbrauch abhängig vom Untergrund und dem verwendenden Werkzeug und am Objekt zu ermitteln
Trocknungszeit:	ca. 6-24 h, je nach Temperatur und Feuchtigkeit

Arbeitsproben

Die Anwendungseignung des gesamten Anstrichaufbaus ist in jedem Fall anhand einer ausreichend großen Arbeitsprobe zu überprüfen.

Lagerung

Für Kinder unerreikbaar, kühl, frostfrei, trocken und verschlossen lagern.

Bei 18 °C in originalverschlossenem Gebinde: 24 Monate

Sicherheit, Entsorgung

Die üblichen Schutzmaßnahmen sind einzuhalten, z. B. auf ausreichenden Hautschutz und Luftwechsel achten. Bei Hautkontakt abwaschen, bei Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen, Spritznebel nicht einatmen. 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. Kein Gefahrgut. GIS-Code: BSW 20 Beschichtungsstoffe, wasserbasiert. EU-VOC-Grenzwert 2004/42/EG II A (aWb) 30 g/l (2010). Produkt-VOC < 1 g/l.

Flüssige Reste: europäischer Abfallcode: 080120, Bezeichnung: Farben. Nur restentleerte Gebinde mit eingetrocknetem Produkt recyceln.

Lieferformen

	Lehmfarbe
Artikelnummer	OBLLF10010
Reichweite Eimer 10 l/15kg	ca. 35 m ² *
Reichweite Palette 30 Eimer	ca. 1050 m ² *

*) bei 2 Anstrichen

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.