

Stucco Puro

Gebrauchsanweisung + Technisches Datenblatt



BESCHREIBUNG

Stucco Puro ist eine kunststoffgebundene Spachtelmasse die dekorativ auf Wänden in trockenen Räumen aufgespachtelt werden kann und so eine kreative Betonoptik erzeugt.

EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Verfügbar in vielen Standardfarbtönen
- Einfach zu verarbeiten

ANWENDUNGSBEREICH

- Zur dekorativen Renovierung von (bestehenden) Wandflächen wie Wohn-, Schlaf- oder Hotelzimmern
- Nur für die Anwendung im Innenbereich geeignet
- Nicht für den Nassbereich geeignet

VORBEREITUNG

Wir empfehlen die MCG (Haft- und Grundierdispersion) bei saugenden Untergründen 1:1 mit Wasser zu verdünnen. Bei nicht saugenden Untergründen kann MCG unverdünnt angewendet werden. Die MCG-Grundierung wird mit einer Velour- oder Schaumstoffrolle gleichmäßig aufgetragen. Die Trocknungszeit beträgt ca. 2-3 Stunden.

Für eine stärkere Haftung sowohl bei saugenden als auch nicht saugenden Untergründen kann Ecohecht statt MCG gewählt werden. Auf saugenden Untergründen kann Ecohecht bis zu 15 % mit Wasser verdünnt werden. Ecohecht kann mit einer Kurz- oder Langstabwalze gleichmäßig aufgetragen werden. Die Trocknungszeit beträgt ca. 2-3 Stunden.

VERARBEITUNG

Sobald die Grundierung getrocknet ist, kann mit der Verarbeitung der ersten Schicht Stucco Puro begonnen werden. Hierzu rühren Sie den Werkstoff mit einem (Korb)Rührer/Mischer bei niedriger Geschwindigkeit bis das Material vollständig homogen ist. Stucco Puro können Sie z.B. mit einem französischen Flächenspachtel, Glättkelle o.Ä. verarbeiten. Verspachteln Sie hierzu Stucco Puro so gleichmäßig wie möglich über die gesamte Fläche. Die erste Schicht bestimmt das endgültige Erscheinungsbild maßgeblich.

Nachdem die erste Schicht ausreichend getrocknet (handtrocken) ist, kann die zweite und letzte Schicht Stucco Puro gerührt und so dünn wie möglich (0,1-0,5 mm) aufgespachtelt werden. Beim Auftragen von Stucco Puro ist darauf zu achten, dass - für ein optimales Ergebnis - dasselbe Spachtelwerkzeug wie für die erste Lage verwendet wird.

Möchte man eine changiertere und wolkigere Fläche erzielen kann man nach dem Spachteln der zweiten Schicht, sobald diese anfängt leicht anzutrocknen, die Oberfläche etwas mit Wasser einsprühen und mit entsprechendem Werkzeug die feuchte Fläche noch verpressen. Achtung: Hierdurch verstärkt sich auch der typische Glimmer-Effekt vom Stucco Puro.

TROCKNUNGSZEIT

Sobald die zweite Schicht ca. 24 Stunden getrocknet ist kann die Stucco Puro-Oberfläche (ungeschliffen) für einen zusätzlichen Schutz mit dem SA PU Protect (matt, wirkt farbvertiefend) bearbeitet werden.

HINWEIS

Bevor Stucco Puro verarbeitet werden kann, muss der Untergrund eben, trocken, tragfähig, frei von Staub und Schmutz, formstabil und spannungsfrei hergestellt sein.

Bitte beachten Sie, dass der Werkstoff je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Technik und/oder örtlichen Gegebenheiten in Bezug auf Trocknung, Härte und Verarbeitbarkeit variieren kann.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

- Erforderliche Raumtemperatur: 18-25 °C
- Erforderliche Material- und Oberflächentemperatur: 12-18 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 40-70 %

VERBRAUCH

- 1. Lage : +/- 200-300 g/m²
- 2. Lage: +/- 100-200 g/m²

GEBINDEGRÖßEN

- 4 kg
- 7 kg

LAGERZEIT

Bis zu 6 Monate ab Herstellungsdatum, vorausgesetzt, dass der Werkstoff geschlossen im Originalgebinde gelagert und keiner Feuchtigkeit und Frost ausgesetzt wird.

SPEZIFIKATIONEN

- Typ/Aussehen: Paste
- Schüttdichte vor der Anwendung: 1.300 kg/m³
- Schüttdichte ausgehärtet: 1.800 kg/m³
- Maximale Verarbeitungsdauer: 7 Stunden
- Klasse zum Brandverhalten (EN 13501-1): A1

SPEZIELLE VORSICHTSMAßNAHMEN

Vermeiden Sie den Kontakt mit der Haut und den Augen, sowie das Einatmen von Staub. Verwenden Sie immer Gummihandschuhe und eine Schutzbrille. Von Kindern fernhalten. Tragen Sie Stucco Puro nicht bei einer

Raumtemperatur unter 5 °C oder über 30 °C auf. Leere Behälter müssen unter Beachtung der lokalen gesetzlichen Vorschriften entsorgt werden.

Für weitere Informationen zum sicheren Umgang bzgl. der Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte weisen wir auf das aktuelle Sicherheitsdatenblatt hin.

ANMERKUNGEN

Die folgenden Veröffentlichungen gelten in ihrer aktuellen Form als Ergänzung zu diesem Merkblatt:

- Allgemeine Hinweise zur Verwendung von Stone Age Produkten.
- Sicherheitsdatenblatt, das auf Anfrage erhältlich ist.

Die o.g. Veröffentlichungen sowie dieses Informationsblatt in seiner aktuellsten Form sind bei der nachstehenden Adresse erhältlich:

Stone Age Deutschland-West OHG
Humboldtstraße 13
53819 Neunkirchen-Seelscheid
Deutschland
+49 2247 96 888 13

info@stoneage-deutschlandwest.de

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die Informationen und insbesondere die Empfehlungen in Bezug auf die Anwendung und Endnutzung von Stone Age-Produkten werden nach bestem Wissen und Gewissen aufgrund unserer derzeitigen Kenntnisse und Erfahrungen zur Verfügung gestellt. Die Informationen sind gültig für Produkte die ordnungsgemäß gelagert, behandelt und unter normalen Bedingungen gemäß den Empfehlungen von Stone Age angewendet werden.

Unterschiede der Materialien, Substrate und tatsächliche Umstände vor Ort sind so zu gewährleisten, dass aus diesen Informationen keine Garantie für die Marktgängigkeit oder Eignung für einen Zweck, noch eine Haftung aus irgendeinem Rechtsverhältnis oder von irgendwelchen (schriftlichen) Empfehlung, abgeleitet werden kann.

Der Anwender muss die Eignung der Produkte für die beabsichtigte Anwendung und Zweck prüfen. Stone Age behält sich das Recht vor die Eigenschaften seiner Produkte zu ändern. Die Eigentumsrechte Dritter sind zu beachten. Alle Bestellungen werden vorbehaltlich unserer aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen angenommen. Benutzer müssen sich immer auf die neueste Ausgabe des technischen Datenblattes vom betreffenden Produkt beziehen. Kopien werden auf Anfrage geliefert.

vorbehaltlich unserer aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen angenommen. Benutzer müssen sich immer auf die neueste Ausgabe des technischen Datenblattes vom betreffenden Produkt beziehen. Kopien werden auf Anfrage geliefert.