



Verarbeitungsanleitung Glimmer Lux

Für welche Flächen

Der Wandputz Glimmer Lux mit Kupfer-Gold Partikeln lässt sich auf eine ganze Reihe von unterschiedlichen Flächen auftragen. Besonders geeignet ist er für Bäder. Zu den Flächen, auf die Glimmer Lux aufgetragen werden kann, gehören Zement- und Kalkzementputze, Gipsputze und Gipswandbauplatten, Mauerwerk, mineralische Reibputze und Kunstharzputze.

Aber auch auf Gipskartonplatten, Gipsfaserplatten, Fliesen- und Plattenbelägen, waschbeständigen Dispersionsanstrichen und alten Latexfarben kann Glimmer Lux problemlos aufgetragen werden. Außerdem kann Glimmer Lux auch auf Acrylatfarben, Acryllackanstriche, Alkydharzanstriche, Glasfasertapete und MDF-Platten aufgebracht werden.

Die Wände vorbereiten

Es ist unerlässlich, dass die Wände entsprechend vorbereitet werden, da nur dann ein exzellentes Ergebnis erreicht wird. Glimmer Lux kann nur dann optimal anhaften, wenn die Wände zuvor glatt sind und vorgespachtelt wurden. Zudem ist es ebenfalls extrem wichtig, dass die Wände tragfähig, sauber und trocken sind und außerdem von Öl, Schmutz, Staub und Farbrückständen befreit sind. Ein weiterer wichtiger Faktor ist, dass sämtliche Risse und Löcher perfekt verschlossen sind.

Welche Grundierung und welche Vorschicht zum Einsatz kommen, ist abhängig vom Untergrund. Für ein optimales Resultat ist die Grundvoraussetzung ein glatter und homogener Untergrund. Grundsätzlich sind für Untergründe wie Beton, Gipsputz, Grundputz, Gipskarton- und Faserplatten, ebenso wie für MDF Platten und Fliesen ein grundierter Untergrund notwendig. Eine bestmögliche Haftung garantiert die „Grundierung Grob“ von Stuccolab. Sie hat eine Trocknungsdauer von 2 bis 3 Stunden, mehr oder weniger sichtbar.

Glimmer Lux vorbereiten

Glimmer Lux wird in Weiß als Basisfarbe und in Pulverform geliefert (17kg). Der Effekt von Glimmer Lux ist matt mit Kupfer-Gold Partikeln. Wer eine hellere Abtönung bevorzugt, der kann aus dem Farbsystem von Stuccolab auch hellere Farben wählen oder sogar auch dunklere, es ist einfach eine Rheine Geschmackssache.

Um Glimmer Lux aufbringen zu können, muss das Material zunächst vorbereitet werden. Dafür wird das Pulver (17kg) mit ca. 45% Wasseranteil (saubere Wasser) vermischt werden. Der Rührvorgang sollte ca. 10 Minuten andauern. Danach muss das Produkt für 5 Minuten ruhen. Empfohlen wird, dass man zunächst nur die halbe Menge anrührt. Glimmerputz ist „POT LIFE“, das Produkt fängt nach ca. 2 Stunden an zu härten.

Werkzeuge: Für einen problemlosen Umgang mit Glimmer Lux sollten folgende Werkzeuge bereitstehen: Venezianische Spachtel aus Edelstahl (Mittel), ein Schwamm und ein Tuch.



Verarbeitungsanleitung Glimmer Lux

Grundierung auftragen

Um beim Auftragen der Grundierung Grob ein optimales Ergebnis zu erreichen, muss zwingend darauf geachtet werden, dass sowohl der Untergrund als auch die Werkzeuge trocken und sauber sind. Ebenso wichtig ist es, dass man hier auf die Umgebungstemperatur achtet, sie sollte nicht niedriger als 5°C und nicht höher als 35°C sein.

Die „Grundierung Grob“ ist ein Produkt, das schon fertig zum Auftragen ist. Hierfür verwendet man normale Rolle. Danach sollte die Grundierung in Ruhe trocknen. Diese Trocknungszeit beträgt 5 bis 10 Stunden.

Dank einer gewissen Saugfähigkeit, die die Grundierung bietet, ist ein leichteres Auftragen von Steinoptik Stone gewährleistet.

Sollte es sich um die Behandlung unebener Flächen handeln, so ist es empfehlenswert, zur Glättung der Fläche eine Vorschicht von StuccoLab zu verwenden.

Farben anrühren

Für die Farbton-Mischung stehen hier fertige flüssige Farbtöne auf Natur-Basis zur Verfügung, dabei ist ein Farbbecher immer auf ein Grundputzeimer 17kg abgestimmt. Das ermöglicht eine leichte 1:1 Mischung. Das Produkt sollte mit einem elektrischen Rührgerät angerührt werden, um eine Bildung von Klumpen zu vermeiden. Eine hellere Abtönung wird dadurch erreicht, indem die Farbe nur langsam während des Rührvorgangs hinzugefügt wird, solange, bis der gewünschte Farbton erreicht ist. Glimmer Lux wird sonderlich in Weiss bevorzugt.

Glimmer Lux in nur eine Schicht:

Nachdem die Grundierung ausgetrocknet ist, wird eine Schicht Glimmer Lux in Weiß vollflächig aufgetragen und mit dem Spachtel strukturiert. Wichtig ist, dass während der Aufbringung von Glimmer Lux, die Temperatur zwischen 5 und 35 Grad liegt.

Mit senkrechten Bewegungen wird das Produkt mit leichtem Druck aufgebracht, dadurch bleibt das Produkt schön weich. Nun lässt man Glimmer Lux für ca. 5 bis 10 Minuten ruhen, damit es zu 20 % trocken ist. Nun muss die Fläche leicht verpresst und glatt gespachtelt werden. Nach weiteren 30 bis 40 Minuten (nun ist das Produkt zu 50 % getrocknet) wird die Fläche erneut mit etwas mehr Druck bearbeitet.

Nun bilden sich kleine Unregelmäßigkeiten, da beim Aufziehen des Putzes die Pigmente hervortreten. Mit der Kante des Spachtels werden diese nun wieder glattgezogen. Auf diese Weise wird der perfekte Glimmer Lux-Look erzeugt und deutlich sichtbar. Abhängig von der Umgebung und der Luft beträgt die Trocknungszeit 5-10 Stunden.



Verarbeitungsanleitung Glimmer Lux

Versiegelung Wachs Green Stuccolab

Zum Schluss kommt nun das „Wachs Green“ zum Einsatz, es erhöht die Widerstandsfähigkeit und die Stabilität der Fläche. Hier wird nur eine leichte Schicht mit einem Naturschwamm aufgetragen, die dann sofort mit dem Tuch poliert werden sollte.

Bei weiteren Fragen zur Verarbeitung erreichen Sie uns unter der E-Mail: info@stuccolab.de oder telefonisch unter der Rufnummer: **+49 (0) 2162-9469552**

Ihr Team von Stuccolab

Fa. Stuccolab

Hochstr. 6

41749 Viersen

Tel.: +49 (0) 176-72951375

Umst. Id-Nr.: DE815632951

info@stuccolab.de

www.stuccolab.de

