

GREEN PATINA (Kupfer)

zur Erzeugung grün patinierter Oberflächen

Eigenschaften

GREEN PATINA ist eine pH-saure, wässrige Flüssigkeit, die eine stark beschleunigte grünliche Patinabildung auf Oberflächen erzeugt, die mit COPPER PAINT (Kupfer) oder BRONZE PAINT (Bronze) (selber Hersteller) behandelt sind. Bei der so entstehenden Patina handelt es sich nicht um eine dekorative Technik, sondern um einen chemischen Oxidationsprozess mit dem Ergebnis einer echten patinierten Oberfläche, die in wenigen Stunden entsteht. GREEN PATINA kann mittels Pinsel, Rolle, Naturschwamm oder in Sprüh- oder Spritztechnik aufgetragen werden.

Einsatzgebiete

Zur sehr schnellen Herstellung echter, patinierter Oberflächen auf Untergründen mit CUPPER PAINT oder BRONZE PAINT. So können patinierte Flächen im Innen- und Außenbereich erzielt werden, wobei Applikationstechnik und Werkzeuge dafür sorgen, dass jedes Mal ein Unikat entsteht. Dies gibt jeder Fläche einen absolut einzigartigen Charakter. Typische Anwendungen sind: hochrepräsentative Wände im Innen- und Außenbereich (ganz oder teilweise) (Banken, Versicherungen, Hotels, Gastronomie, aber auch im exklusiven Privatbereich), Plastiken und Skulpturen, Dekorationsartikel, Tore usw..

Charakteristik

| | |
|--------------------------|---|
| Kurzbeschreibung | Spezial-Lösung zur sehr schnellen Herstellung patinierter Oberflächen |
| Aussehen | Grünlich-transparent |
| Lösungsmittel | Wasser |
| spez. Gewicht bei 18°C | ca. 1,1 g/cm ³ |
| Gebindegrößen | 473ml, 3,78 Liter |
| Lagerfähigkeit | mindestens 3 Jahre |
| Lagerbedingungen | im verschlossenen Originalgebinde (nicht in Metallgebinde umfüllen); frostfrei lagern |
| Flammpunkt | Entfällt |
| Sicherheitshinweise | siehe Etikett und EN-Sicherheitsdatenblatt |
| Verarbeitungsbedingungen | einsetzbar auf trockenen, tau- und eisfreien Untergründen zwischen +13°C und +29°C |
| Werkzeug | Pinsel / Fellrolle/ Natur-Schwamm / Sprühflasche / Druckpumpspritze / Becherpistole Benutztes Werkzeug kann mit unmittelbar nach der Verwendung mit warmem Wasser und Seife gereinigt werden |
| Verdünnung | Generell unverdünnt anwenden |
| Ergiebigkeit | Ca. 16 m ² je Liter je Arbeitsgang; 2 Arbeitsgänge werden empfohlen |
| Trocknungszeit bei 20°C | nach frühestens 5 Minuten kann der 2.Arbeitsgang mit GREEN PATINA erfolgen (kein Maximum-Intervall). Mind. 24 Stunden vor dem Auftragen von EFFECT SEALER |

Eignung

Zur Aktivierung des Entstehens patinierter Oberflächen auf COPPER PAINT (Kupfer) oder BRONZE PAINT (Bronze) (auch im MODERN MASTERS Sortiment). Für Innen- und Außenanwendungen.

Anwendung:

Vorbereitung

Bereiche, die nicht in dieser Technik ausgeführt werden sollen, sorgfältig abkleben und abdecken gegen die Einwirkung des Aktivators. Beim Verwenden von Klebeband ist darauf zu achten, dass COPPER PAINT oder BRONZE PAINT als Voranstrich eine schlechte „Frühhaftung“ sowie vorübergehend eine gewisse Flexibilität zeigen, daher wird die Verwendung von weniger gut haftendem Klebeband und vorsichtiges Abziehen des Klebebandes empfohlen, um Ablösungen zu verhindern.

Anwendung

GREEN PATINA in zwei Arbeitsgängen (in Abständen von ca. 5 Minuten) auftragen. Art und handwerkliche Ausführung des Auftrags entscheidet maßgeblich über den endgültigen Patina-Effekt auf der Oberfläche. Ungleichmäßiges / zufälliges Auftragen (mittels Pinsel, besser mit Sprühflache und / oder Naturschwamm) ist in dieser Technik sinnvoll, um individuelle und einmalige Oberflächen zu erzeugen. Denn auch natürliche Patina entsteht niemals gleichmäßig. Das Auftragen der Patina soll innerhalb von 5 Minuten nach dem 2.Anstrich mit COPPER PAINT (Kupfer) oder BRONZE PAINT (Bronze) erfolgen, solange der Voranstrich noch nicht getrocknet ist. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit. Nachfolgende Versiegelung mit EFFECT SEALER nicht vor Ablauf von 24 Stunden vornehmen.

| ERGIEBIGKEIT je Arbeitsgang | WERKZEUG | VERARBEITUNGS- TEMPERATUR | TROCKNUNGSZEIT | WERKZEUGE REINIGEN MIT |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| ca. 16 m ² /l | Pinsel, Fellrolle, Naturschwamm, Sprüh- /Spritzgeräte | +29°C +13°C | 24 Stunden | Warmwasser und Seife |

Stand: Oktober 2012

Die vorliegende Produktinformation ersetzt alle älteren Produktinformationen desselben Produktes. Sie dient zur Information unserer Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes. Die vorliegenden Auskünfte beruhen auf unseren langjährigen Erfahrungen und sind das Resultat ausführlicher Untersuchungen. Die gegebenen Ratschläge, insbesondere die Lebensdauer betreffend, können nur ein Anhalt sein, da sie sehr stark abhängig sind von der Natur und Beschaffenheit des Untergrundes und der handwerklichen Qualität der Verarbeitung. Eine Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck ist stets zu überprüfen. Da sich die Technik ständig weiterentwickelt, ist es Aufgabe des Anwenders, vor Arbeitsbeginn sicherzustellen, dass die vorliegende Information nicht durch eine neuere ersetzt worden ist.

| | |
|---|---|
| Hergestellt in USA von: Modern Masters Inc. 9380 San Fernando Rd. – Sun Valley – CA 91352 Tel.: +1 800 942-3166 www.modernmasters.com | Vertrieb für Deutschland und Österreich: innoskins GmbH Beckershof 3 · 24558 Henstedt-Ulzburg Tel.: 04193 - 7540-0 · Fax: 04193 - 7540-10 info@innoskins.de · www.innoskins.de |
|---|---|

Die nebenstehenden Angaben dienen nur zur Information. Der Hersteller haftet nicht für die Anwendung der Produkte, da diese nicht unter seiner Aufsicht stattfindet.