

SPEZIAL – GRUNDIERUNG

Eigenschaften

METALLIC PRIMER ist ein spezieller wasser-basierter, sehr schnell trocknender Acrylprimer, der formuliert wurde, um optimale Haftung der METALL-EFFEKT- und der METALLIC-Anstriche von MODERN MASTERS® auf nahezu jedem Untergrund zu erzielen, besonders auf glatten Untergründen wie Glas, Fliesen usw.. METALLIC PRIMER kann mittels Pinsel, Rolle oder in Spritztechnik aufgetragen werden.

Einsatzgebiete

Grundierung und Haftvermittlung für nachfolgende Anstriche mit IRON PAINT (Rost), COPPER PAINT (Kupfer) und BRONZE PAINT (Bronze) sowie den METALLIC-Farben aus dem MODERN MASTERS Sortiment für alle üblichen, beschichtbaren Untergründe wie lackiertes Metall, Paneele, Tapeten (auch strukturiert), Leinwand, Hartkunststoffe sowie auch Terracotta und festsitzende Anstriche. Besonders geeignet auch für sehr glatte Flächen wie Glas, Fliesen, bestimmte Hartkunststoffe usw.. METALLIC PRIMER ist für Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Für Flächen auf blankem Metall, gerbsäurehaltigen Hölzern oder mineralischen Flächen als Sperrgrund EFFECT PRIMER verwenden.

Charakteristik

Kurzbeschreibung	Spezial-Grundierung
Aussehen	Gebrochen Weiß
Bindemittel	Acryl
Lösungsmittel	Wasser
spez. Gewicht bei 18°C	ca. 1,26 g/cm ³
Gebindegrößen	473ml, 3,78 Liter
Lagerfähigkeit	mindestens 3 Jahre
Lagerbedingungen	frostfrei im verschlossenen Originalgebinde (Anbrüche auf dem Kopf stehend lagern; nicht in Metallgebinde umfüllen)
Flammpunkt	entfällt
Sicherheitshinweise	siehe Etikett und EN-Sicherheitsdatenblatt
Verarbeitungsbedingungen	einsetzbar auf trockenen, tau- und eisfreien Untergründen zwischen +5°C und +35°C
Werkzeug	Pinsel, Fellrolle, Spritzgeräte, Benutztes Werkzeug und noch nicht getrocknetes Material kann mit unmittelbar nach der Verwendung mit warmem Wasser und Seife gereinigt werden, ausgehärtetes Material ist nur mit geeigneten Farbentfernern oder mechanisch zu entfernen.
Verdünnung	ausschließlich unverdünnt anwenden, eingedickter METALLIC PRIMER kann nicht mehr angelöst bzw. verdünnt werden
Ergiebigkeit	Ca.10 m ² je Liter, 1 Anstrich ist ausreichend
Trocknungszeit bei 20°C	Mind. 1 Stunde vor dem Auftragen von anderen Anstrichen; Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Eignung

Für Glas, Fliesen, lackierte Oberflächen aus Eisenmetallen, Tapete, Hartkunststoffen. Für blanke Eisenmetalle oder stark gerbsäurehaltige Hölzer sowie für mineralische Flächen (Putz, Gipskarton usw.) EFFECT PRIMER mit starker Blockwirkung einsetzen. Auf Kupfer, verzinkten oder rostigen Untergründen sowie schwer zu beschichtenden Baustoffen sind u.U. zur Haftvermittlung vorausgehend weitere Spezial-Primer notwendig.

Anwendung:

Vorbereitung

Untergrund mechanisch reinigen, nicht-haftende Anstriche und losen Rost entfernen. Schlecht haftende Altanstriche sowie Zunder / Walzhaut entfernen, evtl. Spotreparaturen im Untergrund durchführen. Der Untergrund muss sauber, trocken und wach, öl- und fettfrei sein. Flächen, die bereits grundiert oder lackiert sind, durch Schleifen mattieren. Einige Untergründe erfordern spezielle Haftvermittler (siehe oben). Bei Unsicherheit über die Eignung des Untergrundes wird ein Haftungs- und Verträglichkeitsversuch empfohlen.

Empfehlungen vor der Anwendung

METALLIC PRIMER vor und während der Anwendung sorgfältig aufrühren, nicht schütteln ! Grundsätzlich unverdünnt verwenden. Ein Abtönen mit Universal-Abtönpasten ist möglich und sinnvoll vor allem dort, wo später mit dunklen Farbtönen weitergearbeitet werden soll.

Anwendung

METALLIC PRIMER in einem sehr gut deckenden Anstrich auftragen. Geeignete Werkzeuge sind Pinsel hoher Qualität für wasserbasierte Grundierungen, entsprechende Walzen oder HVLP- oder Airless-Spritzgeräte. Vor einem Folgeanstrich mit einem anderen Material mind. 12 Stunden bei 20°C trocknen lassen. Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

ERGIEBIGKEIT	WERKZEUG	VERARBEITUNGS-TEMPERATUR	TROCKNUNGSZEIT	WERKZEUGE REINIGEN MIT
je Anstrich ca. 10 m²/l	Pinsel Fellrolle Farbspritzgeräte	+35°C +13°C	1 Stunde	Warmwasser und Seife

Stand: September 2014

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.