

OXYDECOR VERDERAME

Metallische Anstrichfarben mit Verderame Effekt

BESCHREIBUNG

Oxydecor Verderame Isoplam® ist ein besonderes Dekor, das die Kostbarkeit von Kupfer und seinen natürlichen Oxidationsprozess sowohl als visuelles Erscheinungsbild als auch als Haptik nachbildet. Es reproduziert getreu die Veränderung, die an Metall auftritt, das lange Zeit der Korrosion durch Witterungseinflüsse ausgesetzt war. Es kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden. Verderame leckt nicht und färbt nicht.

Es kann in drei verschiedenen Varianten hergestellt werden: Verderame, Verderame Brunito oder Verderame Antico.

VORBEREITUNG DES TRÄGERS

Die Oberfläche und die angrenzende Bereiche, die mit Oxyzinc Isoplam® nicht behandelt werden, sollen mit Ricambio Polietilene Isoplam® geschützt werden.

Oxydecor Verderame wird auf Oberflächen aus Beton, Gipskarton, Holz, Kunststoff, Putz, nach vorheriger Grundierung mit Deco Primer Finish Isoplam® aufgetragen.

Auf Metallflächen ist es notwendig, die Oberfläche zu reinigen und eine Schicht von Rostschutzmittel anzuwenden (bitte Plamfix79 Isoplam® benutzen).

Nach vollständiger Trocknung der Grundierung Oxygreen farbige Grundierung, vorher mit 20% Wasser verdünnt, mit Walze auftragen und vollständig trocknen lassen.

VORBEREITUNG DER PRODUKTE

Vorbereitung von Oxygreen Powder + Liquid:

1 Teile in Pulverform mit Gewicht + 1 Teil Flüssigkeit mit Gewicht.

Das gemischte Produkt sollte innerhalb von 24 Stunden angewendet werden.

Vorbereitung von Oxygreen Activator + Oxidant:

5 Teile von Oxygreen Activator (transparent) + 1 Teil Oxidationsmittel Oxygreen Oxidant (blau).

Das Produkt muss nach dem Mischen innerhalb von 6 Stunden verwendet werden, damit es ordnungsgemäß funktioniert.

UMSETZUNG

Mischen Sie Oxygreen Powder mit Oxygreen Liquid im Verhältnis 1:1 zu einem homogenen, klumpenfreien Teig. Das gemischte Produkt sollte innerhalb von 24 Stunden angewendet werden.

Tragen Sie eine Schicht der Mischung mit Pinsel, Rolle oder Spachtel ungleichmäßig auf.

Wenn der Träger fast vollständig trocken ist, sprühen Sie mit Isoplam® Pumpe in unregelmäßiger Form die Mischung aus Oxygreen Oxidant Activator. Es wird empfohlen, Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille zu tragen.

Oxidationsmittel und Aktivator sollten innerhalb von 6 Stunden verwendet werden, um zu verhindern, dass sie allmählich ihre Oxidationseigenschaft verlieren.

Überprüfen Sie immer den Auslauf des Sprays für eine perfekte Zerstäubung. Vorzugsweise ungleichmäßig sprühen, um die Wirkung zu diversifizieren

Schützen Sie dann mit 2 Händen Plam Pol Water oder Plam Pol Shower, wasserbasierte Polyurethanharze. Es wird darauf hingewiesen, dass die letzten Protektoren die Farbe etwas dunkler machen.

Es wird empfohlen, das Produkt vor der Verwendung an Proben zu testen und Isoplam® Professional Pumps zu verwenden.

Reinigen Sie das Gerät nach Gebrauch sofort mit Wasser. Es wird darauf hingewiesen, dass Flecken, Farbunterschiede und Schattierungen natürliche Merkmale der Realisierung sind.

VERBRAUCH

Auf eine ebene Fläche:

Mit 1 Lt Oxyreen Primer kann man zirka 10 mq anwenden.

Mit 1 Lt von gemischte Oxygreen Powder + Liquid kann man zirka 4 mq anwenden.

Mit 1 Lt von gemischte Oxygreen Activator + oxidant kann man zirka 6 mq anwenden.

SICHERHEIT VORSICHTSMASSNAHMEN

Oxygreen Powder+Liquid ist auf Wasserbasis herstellt und nicht entzündbar. Brandverhalten: M-0.

Die Mischung von Oxygreen Oxidant + Oxyzinc Activator ist irritierend und korrosiv. Bitte angemessene Schutzeinrichtungen benutzen (Brillen, Handschuhe, Maske).

Plam Pol Water e Plam Pol Shower sind Produkten auf Wasserbasis.

Bei Temperaturen unter +5°C oder von mehr als +30°C bitte nicht anwenden.

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

LAGERUNG

Das Produkt kann an einem trockenen und kühlen Ort und mit UV-Schutz, zwischen +5°C und +30°C gelagert werden.

Aufbewahrung: 24 Monate in einem nicht geöffnete und intakt Verpackung. Für Oxygreen Powder, Liquid, Activator und Oxidant gibt die Chargennummer nacheinander Jahr/Woche/Tag an.

WICHTIG:

Die Produkte OXIDECOR® VERDERAME ISOPLAM® sind formuliert zur Verwendung wie angegeben. Die in diesem Datenblatt enthaltene Informationen basieren auf die beste praktische Erfahrungen, die in Labor entnehmen werden. Der Kunde ist verantwortlich, dass das Produkt für die Endbestimmung geeignet ist. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für unrichtigen Anwendungen. Es wird empfohlen, immer Tests an kleinen Flächen bevor der Anwendung durchzuführen. Daten können jederzeit ändern. Diese Datenblatt ersetzt und annulliert die vorherige. Diese Datenblatt ersetzt und annulliert die vorherige.

Die Produkte OXIDECOR® VERDERAME ISOPLAM® sind für die gewerbliche Verwendung. Isoplam Srl periodisch organisiert Kursen für den Kunden. Wer diese Produkte ohne Zulassung benutzt, betreibt es auf eigenes Risiko.