

NITOCOLOR PRIMER 2C

Hochwertige, wasserbasierte 2-Komponenten-Epoxid-Grundierung



Produktbezeichnung

Nitocolor Primer 2C ist eine hochwertige 2-Komponenten-Epoxid-Grundierung auf Wasserbasis.

Nitocolor Primer 2C bildet eine stark haftende und leicht rostschützende Schicht auf fast allen Oberflächen.

Nitocolor Primer 2C wird als Haftgrundierung für Nitocolor 2C verwendet.

Nitorange von Mavro besteht aus einer Kollektion von hochwertigen, schützenden, farb- und glanzgebenden Beschichtungen für nicht saugende Untergründe. In dem Bewusstsein, dass jeder Untergrund, jede Situation und jedes Objekt anders ist, hat unser Labor eine breite Palette von Renovierungsbeschichtungen entwickelt. Permanente Beschichtungen, semi-permanente reversible Beschichtungen und Farbbeschichtungen, jede mit ihren eigenen einzigartigen Eigenschaften. Individualisierung, Qualität, Langlebigkeit und Farbrestitution, alles vertreten im Nitorange!

Anwendung

Nitocolor Primer 2C wurde speziell für die Anwendung auf nicht porösen Oberflächen wie Kunststoffen, Wassermänteln, Fassadenverkleidungen, (pulverbeschichtetem) Aluminium und lackierten Oberflächen entwickelt. Zum Beispiel gepulverte Fensterrahmen an Büro- und Geschäftsräumen und gepulverte Fassadenverkleidungen.

Features

- Hervorragend haftende Beschichtung
- Erhältlich in allen gängigen Farben
- Korrosionsschützende Eigenschaften
- Gute Anwendungseigenschaften
- Innen- und Außeneinsatz
- Gute Lackierbarkeit
- Geeignet für Pinsel-, Rollen- und Spritzauftrag

Technische daten

Farbe:	Erhältlich in allen Farben
Geruch:	Geruchsneutral
Spezifisches Gewicht	1,0 - 1,3 kg/Liter je nach Farbe
pH-Wert:	Nicht anwendbar
Enthält:	Epoxidharz

Einsatzbedingungen

Umgebungstemperatur:	maximal 30°C, minimal 10°C
Substrattemperatur:	maximal 30°C, minimal 10°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	Maximal 85% und 3°C über Taupunkt

Benutzerhandbuch

Mischen von A- und B-Komponenten

1. Gießen Sie die Komponente A (Harz) vollständig in den Behälter der Komponente B (Härter). Schaben Sie die Packung mit einem Spatel gründlich ab.
2. Mischen Sie die A- und B-Komponenten vorsichtig mit einem mechanischen Rührer, um eine homogene Masse in einer Farbe zu erhalten. Mischen Sie bei niedriger Geschwindigkeit, um Luft einschließen zu vermeiden.
3. Geben Sie Wasser in kleinen Mengen bis zu 20 Gewichtsprozent zu und mischen Sie gut.

Anwendung

4. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber, trocken und frei von Staub ist.
5. Tragen Sie Nitocolor Primer 2C mit einer Rolle, einem Pinsel oder einem Spritzgerät auf.
6. Nach 24 Stunden mit Nitocolor 2C abschließen

Trocknung

Staubtrocken:	0,5 - 1 Stunde
Durchgetrocknet:	6 - 8 Stunden
Vollständig ausgehärtet:	Nach 24 Stunden überlackierbar nach 4 - 7 Tagent

Verpackung

1 und 5 kg

Theoretischer verbrauch

8 - 10 m² pro Liter

Praktische informationen

- Überschüssiges Material sofort mit Wasser entfernen
- Für eine optimale Abdeckung ist die Farbe der Grundierung und des Decklacks aufeinander abgestimmt.

Lagerung und haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung mindestens 12 Monate. Kühl und frostfrei lagern.

Sicherheitsvorschriften

Einatmen sowie Haut- und Augenkontakt vermeiden, geeignete Handschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille tragen. Vermeiden Sie die Freisetzung in die Umwelt. Ziehen Sie im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung zu Rate.



Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Garantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehlerhafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis.

Ausgabe: Juli 2020

Mit dieser Ausgabe verfallen alle vorherigen Ausgaben.

Artikel-Nummer: 57910