

MAVROX® ROOFCOAT WB

Hochwertige Schutzbeschichtung für mineralische Dachziegel



Productbezeichnung

Mavrox® Roofcoat WB ist eine hochwertige wässrige Beschichtung auf Basis eines Styrol-Acrylat-Copolymers.

Mavrox® Roofcoat WB eignet sich zum Einfärben und Abdichten von mineralischen Dachziegeln.

Mavrox® Roofcoat WB lässt alte Dachziegel wieder wie neu aussehen und schützt langfristig vor den Auswirkungen von Sonnenlicht, Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung.

Mavrox® Roofcoat WB ist frei von flüchtigen organischen Verbindungen (VOC) und enthält keine Weichmacher oder andere schädliche Substanzen.

Anwendung

Mavrox® Roofcoat WB ist für fast alle Arten von Beton- und Tondachziegeln geeignet.

Für die Anwendung auf glasierten und terrakottafarbenen Dachsteinen und Faserzement/Eternit®-Dächern wenden Sie sich bitte an Ihren technischen Berater.

Eigenschaften

- Sehr leicht aufzutragen
- Schnelle Trocknung
- Sehr gute Haftung ohne Primer
- Ausgezeichnete UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete Wasserbeständigkeit
- Hervorragende Außenbeständigkeit

Technische daten

Farbe:	Erhältlich in mehreren Standardfarben
Geruch:	Praktisch geruchlos
Spezifisches Gewicht:	1,04 kg/Liter
pH-Wert:	7 – 8
Glanzgrad:	Seidenglanz

Einsatzbedingungen

Umgebungstemperatur:	maximal 30°C, minimal 10°C
Substrattemperatur:	maximal 30°C, minimal 10°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	Maximal 80% und 3°C über Taupunkt

Benutzerhandbuch

- Verschmutzte Dachziegel mit Algenentferner, Facadeclean HC und/oder Uniclean Low Foaming reinigen.
- Sicherstellen, dass der Untergrund sauber, trocken und staubfrei ist.
- Glas und andere nicht zu behandelnde Teile schützen.
- Mavrox® Roofcoat WB vor Gebrauch gut aufrühren.
- Die Beschichtung mit Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzgerät mit einem Verbrauch von ca. 200g/m² (ca. 200 Mikron Nassschichtdicke) auftragen.
- Eine ausreichende Deckkraft kann in der Regel mit einem Anstrich erreicht werden. Für eine optimale Standzeit empfehlen wir zwei Anstriche.

Trocknung

Staubtrocken:	ca. 30 Minuten
Durchgetrocknet:	6 – 8 Stunden
Vollständig ausgehärtet:	Nach 4 – 7 Tagen

Verpackung

20 kg Eimer

Dieser hochwertige Eimer besteht zu 100 % aus recyceltem Kunststoff und spart bis zu 95 % an fossilen Brennstoffen!

Theoretischer verbrauch

Durchschnittlich 5 m² pro Liter, pro Anstrich.

Praktische informationen

- Aufgrund der Eigenschaften des Bindemittels hat das flüssige Produkt einen blauen Farbton und scheint zunächst von der RAL-Farbe abzuweichen. Nach dem Trocknen wird die gewünschte RAL-Farbe erreicht.
- Nicht auf Flachdächern mit stehendem Wasser verwenden.
- Restliche Beschichtung als Chemieabfall entsorgen oder trocknen lassen und mit dem Hausmüll entsorgen.
- Nicht in der Sonne oder bei hohen Untergrundtemperaturen auftragen.
- Spritzgeräte mit Wasser und Uniclean Low Foaming reinigen
- Verarbeitung Airless-Spritzgerät: Düse: 009 - 013 / Druck: 140 - 180 bar

Lagerung und haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung mindestens 12 Monate haltbar. An einem kühlen, frostfreien Ort lagern.

Sicherheitsvorschriften

Mavrox® Roofcoat WB ist nicht nach der Verordnung (EC) Nr. 1272/2008 (CLP) eingestuft. Dennoch wird das Tragen von Handschuhen, Schutzbrille und Staubmaske bei der Spritzverarbeitung empfohlen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden, Restbeschichtung als Chemieabfall entsorgen. Im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung konsultieren.

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: Oktober 2023
Mit dieser Ausgabe verfallen alle vorherigen Ausgaben.

Artikel-Nummer: 57942, 57943, 57944