



EIGENSCHAFTEN

- Flüssige metallfarbene Dachbeschichtung
- Bildet eine sonnenreflektierende und UV-beständige Schlussbeschichtung auf den Dächern
- Gute thermische Isolierung : Sorgt für niedrigere Raumtemperaturen und geringere Energiekosten

ANWENDUNGEN

- Dient als Abschlussbeschichtung nach dem Verlegen der Dachpappe oder auf bestehender Dachpappe nach dem Auftragen von Pararroof Renovation.
- Verhindert vorzeitigen Verschleiß des Flachdachs und das Entstehen von Rissen in der Dachpappe.
- Schützt das Flachdach vor Korrosion und Moosbildung.
- Thermischen Isolierung des Dachs: Räume unter dem Dach bleiben im Sommer kühl und im Winter warm.

TECHNISCHE DATEN

Beschaffenheit des Produktes	Bitumen mit Aluminium-Pigmenten
Dichte (g/ml)	0.93
Konsistenz	Flüssige Pasta
Viskosität	12 - 20 sec (Ford cup 4 mm, 25°C)
Trockenzeit (je nach Schichtstärke und atmosphärischen Bedingungen)	24 Stunden
Verarbeitungstemperatur	-5°C - +35°C
Gehalt an Trockenmasse	±50%
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	24 Monate
Lagerbedingungen	Stehend transportieren und an einem trockenen, kühlen Ort bei +5°C bis +25°C Stehend lagern.

VERPACKUNG UND FARBE

fass 25l - 22 Stück/Palette

Metallisch

2 x dose 5L/Karton - 120 Stück/Palette

Metallisch

VERARBEITUNG

Vorbereitung

- Die Oberflächen sollen fest, trocken und sauber sein.
- Durch Korrosion angegriffenen Metalle entfetten und Rost entfernen. Dächer in schlechtem Zustand oder Leckagen zuerst mit Pararroof Renovation wasserdicht machen.
- Das Produkt gut umrühren
- Grünalgen mit einer harten Bürste entfernen.

Grundiermittel

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.

- Auf stark porösen oder staubigen Untergrund (Beton, Zement, usw.) zuerst eine Haftungsschicht mit schnelltrocknendem Pararoom Quick Primer auftragen (Trockenzeit 30 min).

Auftragen

- In 2 Schichten für maximalen Schutz auftragen. Die zweite Schicht erst nach vollständigem Trocknen der ersten Schicht auftragen (nach ± 24 Stunden, abhängig von Temperatur und Wetterbedingungen).
- Das Produkt während der Verwendung kontinuierlich in der Verpackung umrühren.
- Mit einem Pinsel oder einer Rolle auftragen.

Verbrauch

0,125 - 0,167 l/m² pro Schicht

Reinigung

- Werkzeug mit White Spirit.

SICHERHEIT

Weitere Informationen finden Sie in den Sicherheitsinformationen auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt.

BEACHTUNGSPUNKTE

- Nicht auf zu heißen Untergründen auftragen.
- Die aufgetragenen Schichten dürfen während des Trocknens nicht nass werden, um Risse zu verhindern.
- Die zweite Schicht erst auftragen, nachdem die erste Schicht vollständig ausgehärtet ist.

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.