

Beschreibung:

ReNew Dachbeschichtung ist das Ergebnis aus jahrelanger Forschung und Entwicklung.

ReNew Dachbeschichtung basiert auf Reinacrylat und ist frei von Lösungsmitteln.

Zur Herstellung werden ausschließlich hochwertige Rohstoffe verwendet, dies garantiert ein Premium Endprodukt mit den besten Eigenschaften.

Empfohlen für:

Alle mineralischen Untergründe aus Beton, Ton, Faserzement und Kunstschiefer, sowie Bleche nach entsprechender Grundierung.

Vorteile & Eigenschaften:

- Außergewöhnlich UV-Stabil
- Dauerflexibel
- Kälte- & Hitzebeständig
- Beständig gegen Luftschadstoffe
- Farbton- & Glanzerhaltung
- Sehr gute Haftungseigenschaften

Farbtöne:

Schwarz, Anthrazit, Braun, Rotbraun, Ziegelrot, Klassikrot, Bordeaux, Oxidrot

Glanzgrad:

Glanz

Hinweis:

Die Informationen auf diesem Datenblatt sind nur als generelle Hinweise zu verstehen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Eignung des Produktes für die geplante Anwendung zu prüfen. Da wir keine Kontrolle über die Verarbeitung des Produktes, die Qualität der Oberflächenvorbereitung oder andere relevante Faktoren bei der Benutzung dieses Produktes haben, sind wir für das Ergebnis nicht verantwortlich und lehnen eine Haftung jeglicher Art ab, es sei denn wir haben explizit schriftlich zugestimmt.

Die Informationen in diesem Datenblatt können unsererseits von Zeit zu Zeit ohne Hinweis aktualisiert oder verändert werden, während wir das Produkt kontinuierlich weiterentwickeln.

Vorbereitung:

Sicherstellen, dass die Oberfläche sauber und trocken ist. **Sofern erforderlich**, mit Emalux Dachgrund grundieren.

Anwendung:

Für den Einsatz mit einem Airlesgerät, Pinsel oder einer Rolle geeignet.

Eine Umgebungstemperatur- und Untergrundtemperatur von mindestens 5 °C ist bei der Verarbeitung zu beachten.

Regenfest:

Nach ca. 240 Minuten unter durchschnittlichen Bedingungen bei 20°C.

Ergiebigkeit:

600 - 800 g pro m² je nach Porosität des Untergrundes.

Verpackung:

30 KG Hobbock (18 Hobbock pro Palette)

Pflege der Ausrüstung:

Alle Geräte sollten direkt nach dem Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Lagerung:

Vor direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen und Frost schützen.

Haltbarkeit:

24 Monate (in original verschlossenen Behältern)

Sicherheit und Vorschriften:

Nicht als Gefahrgut, nach geltenden Kennzeichnungsrecht und für die vollständige Informationen über Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung, eingestuft.