

PRODUKTBESCHREIBUNG

Verbessern Sie die Haltbarkeit und Leistung Ihres Dachsystems mit Recoat Roof Stix. Dieses hochwertige Produkt wurde speziell als Vorbehandlung für Recoat Roof entwickelt und gewährleistet optimale Haftung für lang anhaltenden Schutz.

Recoat Roof Stix versiegelt den Untergrund effektiv und verhindert das Durchsickern oder die Migration von Substanzen aus dem darunter liegenden Material. So entsteht eine solide Grundlage für die nächste Schicht. Mit einer schnellen Trocknungszeit von nur 1–2 Stunden können Sie effizient arbeiten und Recoat Roof schnell auftragen, um ein makelloses Finish zu erzielen.

Um die besten Ergebnisse und eine optimale Lebensdauer Ihres Daches zu erzielen, verwenden Sie Recoat Roof Stix immer in Kombination mit Recoat Roof.

Entscheiden Sie sich für Qualität und Zuverlässigkeit – wählen Sie Recoat Roof Stix für Ihr Dachprojekt!

ANWENDUNGSBEREICH

Recoat Roof ist auf fast allen Arten von Dachmaterialien anwendbar, wie beispielsweise Bitumen, PVC, EPDM, Dachziegel, Wellplatten und Spundwände.

STELLENBESCHREIBUNG

Recoat Roof Stix ist ein innovatives Produkt zur effizienten Behandlung von Dächern. Bei richtiger Anwendung bietet es hervorragende Isolierung und Haftung. Für optimale Ergebnisse ist es wichtig, auf den Untergrund zu achten.

Untergrundvorbereitung: Eine gründliche Beurteilung des Untergrunds ist für eine erfolgreiche Anwendung unerlässlich. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche:

Sauber Trocken und tragfähig Frei von Staub, Moos und Algen Fettfrei Vor der Anwendung empfehlen wir, das Dach nach der Reinigung gründlich abzusaugen. Dadurch wird sichergestellt, dass der gesamte Feinstaub aus den Poren entfernt wird, was zu einer optimalen Haftung des Produkts beiträgt.

Bewerbungshinweise:

Tragen Sie Recoat Roof Stix in der richtigen Menge auf; vermeiden Sie dicke Schichten. Eine dicke Schicht kann zu schlechter Haftung und Isolierung führen. Das Produkt ist so konzipiert, dass es tief in die Poren des Untergrundes eindringt und sich dort verankert. Bei der Verwendung auf Bitumen kann Recoat Roof Stix eine braune Verfärbung aufweisen. Dies ist normal und zeigt an, dass das Produkt eine gute Isolierung bietet. Nach einer Trocknungszeit von 1 bis 2 Stunden kann das Dach mit Recoat Roof (siehe TDS Recoat Roof) fertiggestellt werden. Wichtiger Warnhinweis : Wenn zu dicke Schichten aufgetragen werden, kann es sein, dass das Produkt nicht schnell genug trocknet, was zu mangelhafter Haftung und Isolierung führt.

Anwendungshinweis:

Erstellen Sie vor der Anwendung immer einen Testfleck. Wenden Sie das gesamte System am selben Tag an, um eine erneute Reinigung an einem anderen Tag zu



vermeiden. Mit Recoat Roof Stix können Sie sicher sein, dass Ihr Dach dauerhaft und effektiv behandelt wird. Sorgen Sie für die richtige Vorbereitung und befolgen Sie unsere Anweisungen, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Volumen	10 LITER
Basic	Grundierung auf Wasserbasis auf Basis von Polyurethan
Ungefähre spezifische Dichte	1,25 KG/L
Fester Volumenprozentsatz	47%
Anwendungstemperatur	10 - 30 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	Maximal 80 %
Ausgabe	Ca. 5 m ² - 10 m ² / Liter Die Leistung hängt von der Auftragsart, Rauheit, Struktur und Porosität des Untergrundes ab.
Trocknen bei 20 °C	Trocken und überstreichbar nach ca. 1 Stunde Minuten.
Farbe	Weiß / Erhältlich in den Farben
Glanzstärke	Halbglänzend GU
VOC-Gehalt	6,9 g/L
Bewerbung mittels	Airless-Farbspritzgerät, Mikrofaserwalze 18 mm, Bürste
Empfohlene Schichtdicke	Nass: 80 bis 100 Mikrometer, Trocken: 40 bis 50 Mikrometer
Anwendung	Tragen Sie Handschuhe und sorgen Sie für ausreichende Belüftung
Reinigungsgeräte	Wasser
Verdünnung	Gebrauchsfertig
Transport	Temperatur bei Lagerung, Transport und Anwendung mindestens 5° C und maximal 30° C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von maximal 85 %
Lagerstabilität	Härter maximal 12 Monate bei trockener Lagerung und einer Temperatur von 5°C bis 30°C

AUSWAHL UND VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Abhängig vom Zustand des Untergrunds. Nach der Reinigung dürfen keine Rückstände zurückbleiben, daher ist das Abspülen sehr wichtig. Wenn Probleme auftreten, liegt die Ursache fast immer an unzureichender Reinigung oder an der Verwendung falscher Mittel. In all diesen Fällen erlischt die Systemgarantie. Das Endergebnis hängt von der Verarbeitung und dem Zustand des Untergrunds ab. Recoat übernimmt keine Verantwortung für unzureichende Reinigung und/oder Verwendung falscher Materialien.