

Rhenocoll Deckfarbe 94, Beschichtung für Holz, Metall, Stein

Art.-Nr.: A 6105

Art.-Nr.: A 6106 (Sondertöne nach RAL)

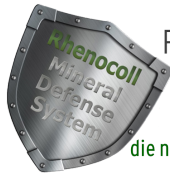
Art.-Nr.: A 6107 (Basisfarbe A)

Art.-Nr.: A 6109 (Basisfarbe C)

Spezifikation: Dickschichtlack. Deckende Zwischen- und Endbehandlung, wasserbasiert für Holz und mineralische Untergründe, im Innen- und Außenbereich, Holzhaus (Blockbohlen und Verbretterungen), wenn konstruktiver Holzschutz erfüllt ist (Wasser muss ablaufen), Fachwerk, Gebälk, Balkone, Fassadenverkleidung, Bauelemente, Mauerwerk, Putz, Beton, Faserplatten, Stein, Keramik, Garagentor. Wasserabweisend, Diffusionsoffen, dauerhafter Feuchteschutz. Hervorragend Wetterbeständig. Umweltfreundlich und geruchsneutral. Schnelltrocknend. Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen, elastisch. Sehr gut deckend in 1- 2 Anstrichen. Geprüft nach DIN 53160, speichel- und schweißecht. Wetterbeständig nach VOB, Teil C, DIN 18363. Im Innenbereich auch ohne Grundierung verwendbar.

Anwendung: Verarbeitung durch Streichen, Rollen, Spritzen

Konservierung: Unsere gezielte Rohstoffauswahl erübrigt die übliche Ausrüstung gegen Bakterien, Schimmel, Pilzbefall und Fäulniserreger.

Selbstimmunisierend ❖	Natürlich ❖	Mineralisch
<ul style="list-style-type: none">✓ Für den Profieinsatz konzipiert✓ Keine krebserregende Inhaltsstoffe✓ Frei von Isothiazolone - frei von Mikroplastik✓ Völlig unschädlich für Mensch und Tier✓ Aktiver Schutz für Umwelt, Gewässer, Erdreich durch die bewusste Vermeidung von Giftstoffen✓ Durch weltweites Patent geschützt		 <p>Protective shield die natürliche Immunisierung</p>

Lieferform/Farbton:

Weiß, deckende Bunttöne nach RAL und aus Farbfächer: Design Collection 3 (Deckfarbe)

Glanzgrad: Seidenmatt

Untergrund: Holz, mineralische Untergründe, Metall

Vorbehandlung:

- Untergrund Holz: Imprägnierung 30 S, bei Bedarf
- Untergrund mineralisch oder Metall: Rhenocryl 60 S, Allgrund ME-AL
- Untergrund mineralisch: Deckfarbe 94 kann verdünnt vorgestrichen werden

Weiterbehandlung: Mehrfachanstrich mit Deckfarbe 94 ist möglich.

1- 3 Anstriche sind ausreichend.

Verbrauch: ca. 150 – 300 ml/m² je nach Untergrund

VOC: Kat. D / Basis Wb / Max Wert 130 g/L / IST Wert 33 g/L

Verarbeitungshinweise:

Verarbeitungskonsistenz:	Unverdünnt
Reinigung der Werkzeuge:	Im frischen Zustand mit Wasser
Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter 8° C (Material und Raumtemperatur)
Trocknung bei Normalklima:	+20°C, 65-75 % relative Luftfeuchte je nach Auftragsstärke und Temperatur, 1-2 Stunden
Allgem. Hinweis:	Vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren, Oberfläche muss sauber, trocken, fett- und wachsfrei sein

Weitere Verarbeitungshinweise: Nicht in der prallen Sonne verarbeiten. Untergründe müssen fest, sauber und tragfähig sein. Lose anhaftende Materialien entfernen, stark verwitterte Holzoberflächen abbürsten und evtl. mit Imprägnierung 30 S vorstreichen und gut trocknen lassen. Grundanstrich kann mit Deckfarbe 94 in verdünnter Form erfolgen (10-20 % Wasser zugeben). Zwischen- und Schlussanstrich unverdünnt.

Kennzeichnung gem. Verordnung (EG) Nr. 1272/2008: Keine Kennzeichnung

ADR/GGVS: Kein Gefahrgut

Sicherheitshinweise: Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen und Vorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaft zu beachten. Sicherheitsrelevante Daten, sowie Hinweise zur Entsorgung bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Zur Anwendung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Lagerung: Im Originalgebinde nicht unter +8°C sowie nicht längere Zeit über +30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebinde 1 Jahr lagerfähig. Anbruchgebinde bald aufbrauchen.

Liefergebinde:

- 1 l Dose
- 2,5 l Eimer
- 5 l Eimer
- 20 l Eimer

Service:

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Tel.: + 49 (6384) 9938-0

Fax: + 49 (6384) 9938-112

E-Mail: info@rhenocoll.de

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtsprechung. Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.