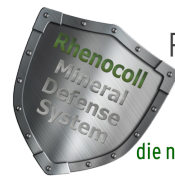


Rhenocoll Compactlasur 55 S GF, transparente Lasur für Holz am Wetter
Rhenocoll Compactlasur 55 S UV+ (plus) GF, transparent mit erhöhtem UV-Schutz
Art.-Nr.: A 6134 (55 S GF farblos und Bunttöne), Art.-Nr.: A 6135 (55 S GF Basisfarbe C)
Art.-Nr.: A 6136 (55 S UV+ GF farblos und Bunttöne), Art.-Nr.: A 6137 (55 S UV+ GF Basisfarbe C)

Spezifikation: Mittelschichtlasur mit höherem Festkörper. Ergibt einen Film für starken Wetterschutz. Wasserbasiert für Holz im Innen- und Außenbereich ohne Erdkontakt, Holzhaus, Gebälk, Balkon, Fassadenverkleidung, Verbretterungen. Für Holz im Garten, Pergolen, Sichtschutzzäune. Sättigt Holz ab und reduziert Feuchtigkeitsschwankungen und beugt dadurch Rissbildung vor. Bietet guten UV- Schutz durch hohe Pigmentierung. Wirkt egalisierend, ist umweltfreundlich und geruchsneutral. Schnelltrocknend. Als Einstellung 55 S UV+ GF mit 300% UV- Schutz zum besonderen Schutz für farblose und transparente Lasuren.

Anwendung: Verarbeitung durch Streichen, 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 Isothiazolinonen - frei von Mikroplastik✓ Völlig unschädlich für Mensch und Tier✓ Aktiver Schutz für Umwelt, Gewässer, Erdreich durch die bewusste Vermeidung von Giftstoffen				 <p>Protective shield die natürliche Immunisierung</p>

Lieferform / Farbton: Farblos und transparente Holzfarbtöne aus Farbfächer: Design Collection 8 (Holzlasur).

Glanzgrad: Seidenmatt bis seidenglänzend, je nach Auftragsstärke.

Untergrund: Alle Laub- und Nadelhölzer.

Weiterbehandlung: Mehrfachanstrich mit Rhenocoll Compactlasur 55 S GF ist möglich, 2- 3 Anstriche empfohlen.

Verbrauch: Ca. 50 – 80 ml/m² je Anstrich.

VOC 2010: Kat. E / Basis Wb / Max Wert 130 g/L / IST Wert 114 g/L.

Biozid-Meldeverordnung: Keine Registrierungspflicht, frei von Bioziden.

Verarbeitungshinweise:

Verarbeitungskonsistenz:	Unverdünnt
Verdünnung:	Mit Wasser
Reinigung der Werkzeuge:	Mit Wasser
Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter 8° C (Material- und Raumtemperatur).

Trocknung bei Normalklima:	Je nach Auftragsstärke und Temperatur, nach 30-120 Minuten überstreichbar
Anstrichaufbau:	<u>Außen:</u> Mindestens 2 Anstriche unverdünnt, bei starker Wetterbelastung 3 Anstriche empfohlen
Wetterbeständigkeit:	Rhenocoll Compactlasur 55 S GF <u>farblos</u> wird nicht für den Außenbereich empfohlen Hier 55 S UV+ GF verwenden.
Allgem. Hinweis:	Vor Gebrauch und nach längeren Pausen gut umrühren, Holzoberfläche muss sauber, trocken, fett und wachsfrei sein. Nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen
Flammpunkt:	Keiner

Weitere Verarbeitungshinweise: Trockenrisse des Holzes sorgfältig behandeln. Produkt unverdünnt verarbeiten, es ist nach Trocknung geruchlos. Räume während und nach der Verarbeitung gut belüften.

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:

750 ml 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.