



Technische Information

# Conti® Classic Regutop Satin

High Solid Ventilack für hochwertige Lackierarbeiten auf Holzbauteilen

## Produktbeschreibung

### Eigenschaften

Aromatenfreier, ventilierender Kunstharzlack für Anstrichsysteme auf maßhaltigen Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich.  
Feuchtigkeitsregulierend, blockfest, seidenmatt, wetterbeständig, hervorragender Verlauf, leicht zu verarbeiten.



- lösemittelhaltig
- für innen und außen
- feuchtigkeitsregulierend
- Grund-, Zwischen- und Deckanstrich



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	weiß	<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 1,285 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	seidenmatt	<b>Lagerung</b> [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr
<b>Anwendungsbereich</b>	innen und außen	<b>Produkt-Code F+L</b>	M-LL01
<b>Packungsgröße</b>	1 l, 2,5 l	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	(Kat. A/d): 300 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 300 g/l.
<b>Verbrauch</b> [1]	120 - 150 ml/m <sup>2</sup>	<b>Abfallschlüssel</b> [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig)

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.  
[2] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.  
[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

**Bindemittelbasis** Alkydharz

## Einsatz- und Anwendungsangaben

### Untergrund

Für jeden fachgerecht vorbehandelten Untergrund im Innen- und Außenbereich geeignet. VOB, Teil C, DIN 18363 und entsprechende BFS-Merkblätter beachten. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren.  
Neues Holz, rohes Weichholz (Kiefer, Fichte, Lärche); rohe, ausgewitterte Flächenstücke mit **Conti® Tekton® IG** vor Bläue schützen. Die oberflächliche Holzfeuchte darf nicht mehr als 15 % betragen.

Korrodiertes und korrosionsgefährdetes Eisen und Metall mit **Conti® Classic Allgrund** vorbehandeln.

### Materialtönung

Tönbar über **Conti ProfiColor® Farbmischsystem** oder mit für lösemittelhaltige Materialien geeigneten Tönpasten und -konzentrat. Zusätze verändern die produkt-spezifischen Eigenschaften, daher vor Anwendung Verträglichkeit prüfen und Musterfläche anlegen.

### Materialeinstellung

Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch gut aufrühren und nach Gebrauch wieder gut verschließen.

### Verarbeitung

Streichen oder rollen. Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. 5 °C (idealer Bereich 10 bis 25 °C), relative Luftfeuchte ≤ 80 %.  
Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit (Nebelnässe) oder starkem Wind verarbeiten. Ggf. Netzplane am Gerüst anbringen. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost.

### Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit **Lösol® Terpentinersatz** oder **Lösol® 2010** reinigen.

## Chemische Werke Kluthe GmbH

### Verwaltung/Administration

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

### Verkauf Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.coticcoatings.com](http://www.coticcoatings.com) - E-Mail: [info@coticcoatings.com](mailto:info@coticcoatings.com)



## Technische Information

# Conti<sup>®</sup> Classic Regutop Satin

High Solid Ventilack für hochwertige Lackierarbeiten auf Holzbauteilen

## Trockenzeiten

staubtrocken	griffest	überarbeitbar	Durchhärtung
4 Std.	8 Std.	24 Std.	ca. 7 Tage

Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

## Hinweise

<b>Kennzeichnung</b>	Enthält 2-Butanoxim, Kobaltkarboxylat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt beachten.
<b>Besonders zu beachten</b>	VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter! In schwierigen Fällen Beratung einholen. Bei hellen oder weißen Farbtönen kann es durch fehlendes Tageslicht (unzureichende UV-Einstrahlung), durch Wärme und/oder durch chemische Einflüsse, wie z. B. Dämpfe aus Reinigungsmitteln, Kleb-, Anstrich- oder Dichtstoffen, zu einer Vergilbung der Oberfläche kommen. Diese ist bei Alkydharzlacken materialtypisch und stellt keinen Produktmangel dar. Siehe auch BFS Merkblatt Nr. 26.
<b>Entsorgung</b>	Flüssige Farbreste können über das <b>REMA<sup>®</sup>-System</b> entsorgt werden oder unter Berücksichtigung den behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11). Eintrocknete Farbreste sind nach den behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 17 07 01) zu entsorgen.
<b>Sicherheit</b>	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Enthält 2- Butanoxim; Kobaltkarboxylat. Kann allergische Reaktionen verursachen. Behälter dicht geschlossen halten und den Inhalt nicht mit anderen Produkten zusammenbringen. Nicht in die Umwelt gelangen lassen. Bodenflächen bei Anwendung abdecken.
<b>Technische Beratung</b>	Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter: E-Mail: <a href="mailto:awt@conticoatings.com">awt@conticoatings.com</a> oder Tel: +49 (0) 208 9948-156. Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über <a href="http://produkte.conticoatings.com/4005941048834">http://produkte.conticoatings.com/4005941048834</a> oder mit dem Smartphone (QR-Code scannen) aufrufen.
<b>Anmerkung</b>	Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

### Chemische Werke Kluthe GmbH

#### Verwaltung/Administration

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

#### Verkauf Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com) - E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)