



Technische Information

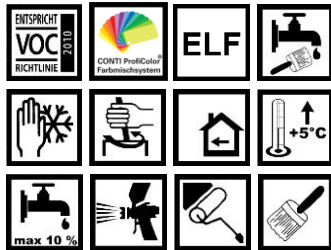
Conti® Deko Finish

Mineralisch gefüllte Grund- und Endbeschichtung zur dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich, in den Körnungen fein/mittel/grob

Produktbeschreibung

Eigenschaften

Mineralisch gefüllte, strukturgebende Grund- und Endbeschichtung für dekorative Roll-, Spritz- und/oder Bürstenstrukturen auf Wandflächen im Innenbereich. Idealer Träger für nachfolgende Lasur- und/oder Effektbeschichtungen. Leichte Verarbeitung, gute Diffusionsfähigkeit, ausgezeichnete Deckkraft und hoher Weißgrad. Umweltverträglich und schadstoffarm. Lieferbar in drei verschiedenen Körnungen: fein/mittel/grob. Individuell strukturierbar im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren. Frei von foggingaktiven Substanzen.



- gute Diffusionsfähigkeit
- ausgezeichnete Deckkraft
- leicht und vielfältig strukturierbar
- hoher Weißgrad



Technische Angaben

Anwendungsbereich	innen	Lagerung [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Lieferform	weiß	Produkt-Code F+L	M-DF01
Packungsgröße	20 kg, 8 kg	Decopaint-Richtlinie	(Kat. A/a Wb): 30 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 30 g/l.
Verbrauch [1]	0,7 - 0,8 kg/m ² - Rollen 0,5 - 1,0 kg/m ² - Spritzgerät	Abfallschlüssel [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 12 (flüssig)
Spez. Gewicht	ca. 1,70 g/cm ³		

[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!

Zusammensetzung (gemäß VdL) Styrolacrylat-Copolymer, Titandioxid, Talkum, Calciumcarbonat, Kaolin, Additive, Konservierungsmittel, Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund Geeignet für fachgerecht vorbehandelte Wandflächen im Innenbereich. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3.1.1 und die entsprechenden BfS-Merkblätter (neueste Fassung) beachten. Untergrund auf Eignung als Anstrichträger prüfen. Staub, Schmutz, lose anhaftende Altanstriche und alle Verunreinigungen mit Trennwirkung restlos entfernen. Vor Ausführung der Arbeiten ist die Eignung Material/Untergrund durch das Anlegen einer Probefläche zu prüfen. In Zweifelsfällen Fachberatung anfordern!

stark saugende Untergründe Stark saugende Untergründe mit **Conti® Uni Tiefgrund** oder **Conti® Puracryl Tiefgrund** einlassen.

nicht saugende Untergründe Nicht saugende Untergründe mit **Conti® Grundierweiß** vorstreichen. Glatte, glänzende Flächen zuvor anrauen.

Materialtönung Über **Conti ProfiColor®** oder mit geeigneter Abtönpaste. Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften.

Verarbeitung Vor Verarbeitung gut aufrühren. Zur KonsistenzEinstellung 5-10 % Wasser zugeben. Für die Körnung fein sollten kurzflorige Walzen verwendet werden Die Körnungen mittel und grob lassen sich im Rollverfahren mit mittelflorigen Walzen (Florhöhe 14-18 mm) aufbringen. Material satt auftragen und im Kreuzgang verschlichten. Anschließend mit den gewünschten Werkzeugen (weiche/harte Bürsten, Strukturwalzen, Lederlappen usw.) strukturieren. Das Material kann auch mit der Kelle direkt aus dem Gebinde verarbeitet werden.

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 - E-Mail: 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 - E-Mail: info@conticoatings.com



Technische Information

Conti® Deko Finish

Mineralisch gefüllte Grund- und Endbeschichtung zur dekorativen Gestaltung von Wandflächen im Innenbereich, in den Körnungen fein/mittel/grob

Überarbeitung / Trockenzeit	Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit nach 6 - 8 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. ein bis zwei Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten.
Reinigung der Werkzeuge	Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen, evtl. unter Gebrauch von Spülmitteln.
Hinweise	
Besonders zu beachten	Durchgehende Flächen nur mit Material gleicher Chargennummer verarbeiten, da durch die Verwendung von Natursanden geringe Farbtonschwankungen möglich sind. Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. Durch Abtönung sind Abweichungen in den technischen Kenndaten möglich. Zur Vermeidung von Ansätzen das Material nass-in-nass auftragen. Abzeichnungen durch Ausbesserungen in den Flächen hängen von vielen Faktoren ab und sind daher unvermeidbar (BFS-Merkblatt Nr. 25).
Besondere Hinweise	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser reinigen. Bei der Verarbeitung im Spritzverfahren den Farbnebel nicht einatmen. Bei einer Innenanwendung für gute Be- und Entlüftung sorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Mit dem REMA®-System! Eintrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12) entsorgen.
Technische Beratung	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: awt@conticoatings.com oder Tel: +49 (0) 208 9948-156 Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über http://produkte.conticoatings.com/ oder mit dem Smartphone (QR-Code scannen) aufrufen.
Anmerkung	Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter 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 - E-Mail: 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 - E-Mail: info@conticoatings.com