



Technische Information

Conti® Tekton® 10 Aqua IsoDeck

Wasserverdünbares Ein-Topf-System für Holzanstriche im Innenbereich

Produktbeschreibung

Eigenschaften Wasserverdünbarer, seidenglänzender Holzanstrich für deckende Erst- und Renovierungsanstriche von maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen im Innenbereich. Ideal für Holzdecken, z. B. Kassettendecken, OSB- und Spanplatten oder Paneelbretter. Eigenschaften: Hervorragende Isolierwirkung von Holzinhaltsstoffen, Nikotin oder ausgetrockneten Wasserflecken. Schnelltrocknend, leichte Verarbeitung mit gutem Verlauf, seidenmatt auf Trocknend. Für Kinderspielzeug geeignet, nach DIN EN 71-3.



- wasserverdünbar
- hohes Deckvermögen
- 2 Anstriche pro Tag möglich
- ausgezeichnete Isolierwirkung



Technische Angaben

Lieferform	weiß	Spez. Gewicht	1,319 g/cm ³
Glanzgrad	seidenglänzend	Lagerung [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Anwendungsbereich	innen	Produkt-Code F+L	BSW01
Packungsgröße	0,75 l, 2,5 l	EU-VOC-Grenzwert	(Kat. A/i Wb): 140 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 140 g/l. 17 07 01 (trocken), 08 01 12 (flüssig)
Verbrauch [1]	100 - 130 ml/m ²	Abfallschlüssel [3]	
Verfilmungs-temperatur	mindestens +5 °C für Luft und Untergrund		

[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 Reinacrylat-Dispersion, Titandioxid, Kaoline, Wasser, Additive, Konservierungsstoffe (gemäß VdL) Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon.

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund Für jeden fachgerecht vorbehandelten Untergrund im Innenbereich geeignet. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein, Holzfeuchte < 15 %. Vorbehandlung gemäß BFS-Merkblatt Nr. 18. Altanstriche gut anschleifen und entstauben. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

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

Verdünnung Ggf. mit max. 5 % Wasser

Verarbeitung Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung mit **Conti® Tekton® 10 Aqua IsoDeck** ausführen. Streichen, rollen oder spritzen. Verarbeitung bei mind. +5 °C Material-, Luft- und Untergrundtemperatur, relative Luftfeuchte ≤ 80%. Zum Streichen Pinsel mit langhaarigen Mischborsten aus Acrylfaser und Naturborsten verwenden. Der Rollauftrag kann mit üblichen, kurzhaarigen Lammfellrollen, geflockten Moos- und Mohairrollen erfolgen. Der Roll- und Streichauftrag sollte unverdünnt ausgeführt werden. Beim Spritzauftrag kann je nach Gerät und Düse bis zu 10 % Wasser zugesetzt werden. Ideale Verarbeitungstemperatur bei 15 - 25 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 40 - 70 %. Bei höherer Luftfeuchtigkeit, besonders in Räumen mit größeren, beschichteten Flächen und schlechter Belüftung, kann die Trocknung wesentlich verzögert werden. Achtung: Keine Staubbindertücher verwenden.

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® Tekton® 10 Aqua IsoDeck

Wasserverdünnbare Ein-Topf-System für Holzanstriche im Innenbereich

Trockenzeiten

staubtrocken	griffest	überstreichbar	belastbar
1 Std.	nach 1 - 2 Std.	ca. 4 Std.	nach ca. 1 Woche

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

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Trockene Farbreste können mit **Kluthe LÖSOL® 2010 Spezial Lack- und Werkzeugreiniger** angelöst und mit klarem Wasser ausgewaschen werden.

Hinweise

Besonders zu beachten

VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter!
In schwierigen Fällen Beratung einholen.

Sicherheit

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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/4005941093865> 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