



Anwendungsgebiet Verwendungszweck

Saxotol-Oel-Lasur enthält Rohstoffe auf Basis Leinöl, Sojaöl und mineralischer Pigmenten. (transparente Eisenoxide je nach Farbton) Das komplette Saxotol-Oel-System ist frei von Bleisikkativen und -pigmenten. Saxotol-Oel-Lasur eignet sich hervorragend für die lasierend wirkende, farbige Gestaltung von Holzwerken. Der Anstrichaufbau zeichnet sich durch eine besonders gute Diffusionsfähigkeit aus. Mit dem Saxotol-Oel-System gestrichene Hölzer lassen die Feuchtigkeit heraus und beginnen somit nicht zu faulen. Saxotol-Oel-Lasur ist für aussen und innen einsetzbar, lösemittelgelöst, geruchsarm und enthält keine bioziden Wirkstoffe. Somit kann die Saxotol-Oel-Lasur problemlos in Wohnräumen eingesetzt werden. Saxotol-Oel-Lasur wirkt feuchtigkeitsregulierend, dringt sehr gut ein und besitzt ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften. Typische Einsatzgebiete sind Holzverkleidungen, Jalousieläden usw., sowie Beimischungen zu lösemittelhaltigen Alkydharzlacken. Das beschichtete Holz bleibt funktionsfähig und wird durch den Anstrich nicht abgedichtet.

Lieferform

Anwendungsfertig (vor Gebrauch gut aufrühren bzw. aufschütteln)

Farbtöne

Altweiss, Silbergrau, Maisgelb, Kiefer, Zitronengelb, Olivesche, Eiche, Nussbaum, Palisander, Pinie, Ocker, Teak, Mahagoni, Kastanie, Ulme, Kupferbraun, Orange, Ziegelrot, Schwedenrot, Korallenrot, Azurblau, Blaugrau, Enzianblau, Wasserblau, Ebenholz, Silber und Gold

Gebinde

Einweggebinde zu 0,75 / 5 und 20 l

Lagerfähigkeit, Frostbeständigkeit

In vollen und gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Die Lagerung bei einer Temperatur über 30°C und unter 5°C ist zu vermeiden. Aus diesem Grund sind die Gebinde vor Sonneneinstrahlung und Frost zu schützen.

Physikalische Kenngrossen	Dichte, je nach Farbton	(g/cm ³)	=	0,847-0,860
	Festkörper	(M-%)	=	45,9
	Flammpunkt	(°C)	=	> 65
	Farbe		=	bunt

Verbrauch

Ca. 125 - 200 g/m²

Verdünnungsmittel

Darf nicht verdünnt werden

Geeignete Abtönfarben

Saxotol-Oel-Lasur-Bunttöne

Applikationsmethode

Streichen

Untergrund	Die zu streichende Fläche muss tragfähig und trocken sein. Sie darf keine Rückstände von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen aufweisen. Nicht bei direktem Sonnenlicht applizieren. Die relative Holzfeuchtigkeit muss unter 18 %, bei Fenstern unter 12 %, sein.
Empfohlener Anstrichaufbau	<p>Anstricherneuerung Abbürsten bzw. abschleifen 1-2 x Saxotol-Oel-Lasur</p> <p>Neues Holzwerk 2-3 x Saxotol-Oel-Lasur</p> <p>Altes, verwittertes Holzwerk 1 x Saxol-Imprägniergrund-L 2 x Saxotol-Oel-Lasur</p> <p>Achtung: Saxotol-Oel-Lasur farblos darf <u>nie als alleiniger</u> Anstrich im Aussenbereich verwendet werden.</p>
Verarbeitung	Saxotol-Oel-Lasur ist unverdünnt, satt und nass in nass, aufzutragen
Verarbeitungsklima	Ueber + 8°C und unter 80 % rel. Luftfeuchtigkeit
Ueberstreichbarkeit	Nach 24 Stunden - hängt von der Saugfähigkeit des Holzes, der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit ab.
Schutzmassnahmen	Keine
Reinigung der Geräte	Sofort nach Gebrauch mit Saxotol-Verdünner
Kennzeichnung nach GefStoffV	<p>Xi reizend</p> <p>enthält: Co-,Ba-,Zn-Salze v. Fetts.in TB</p> <p><u>R- und S-Sätze:</u> R 10: Entzündlich R 43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich R 66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. S 37: Geeignete Schutzhandschuhe tragen S 51: Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden</p>
Transportvorschriften	ADR/RID-GGVS/E Klasse: kein Gefahrgut
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt (DecoPaint)	Dieses Produkt ist in der Kat. A / f eingeteilt: 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält 393 g/l VOC
Entsorgung	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle übergeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11
Datum der Herausgabe	26.01.2009 / T / J.D.