

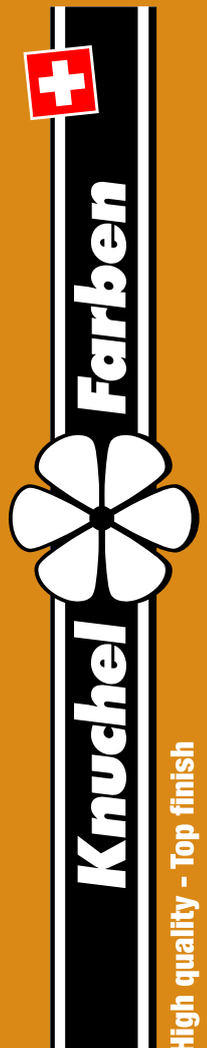
# SILASAN

## Teak-Oel

Art. 681 / 15 / 0720



<b>Eigenschaften</b>	SILASAN Teak-Oel ist ein offenporiges, wasserabweisendes und feuchtigkeits-regulierendes Holzpflegöl für Harthölzer im Innen- und Aussenbereich. SILASAN nährt und pflegt das Holz, frischt matte und verblasste Oberflächen auf und belebt die Holzmaserung wieder von neuem.
<b>Vorbereitung</b>	Verunreinigte Flächen zuerst gründlich reinigen und trocknen lassen. Das zu behandelnde Holz muss sauber, trocken (nicht über 15 % Holzfeuchte) und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs, Algen und anderen Verunreinigungen sein.
<b>Verarbeitung</b>	Kanne vor Gebrauch gut aufschütteln. Verarbeitung nicht unter 8 °C, bei direkter Sonneneinstrahlung oder erhöhter Luftfeuchtigkeit. SILASAN wird mit einem weissen, fuselfreien Lappen (Ballen) oder Pinsel sparsam und regelmässig in die Faserrichtung des Holzes aufgetragen. Nach zirka einer Stunde kurz nachpolieren, respektive das nicht ins Holz eingezogen Öl verteilen und abnehmen.
<b>Systemaufbau</b>	1–2 x SILASAN Teak-Oel farblos je nach Saugfähigkeit des Holzes Bei Bedarf alle 1–3 Jahre wiederholen.
<b>Trocknung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Griffest nach 1–3 Stunden</li><li>◆ Trocken nach zirka 12 Stunde (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes)</li></ul>
<b>Verdünnung</b>	SILASAN ist gebrauchsfertig eingestellt. Falls dennoch notwendig, mit Terpentinersatz (Sangayol) verdünnen.
<b>Ausgiebigkeit</b>	15–20 m <sup>2</sup> pro Liter und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
<b>Applikation</b>	Lappen oder Pinsel. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.
<b>Reinigung</b>	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Terpentin-Ersatz, Universalverdünner oder Reinigungsverdünner reinigen.
<b>Renovation</b>	SILASAN kann ohne grosse Vorbereitung wieder aufgefrischt werden.
<b>Lieferform</b>	Verpackungen zu 5 Liter sowie zu 1000ml und 500ml.
<b>Lagerfähigkeit</b>	SILASAN ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
<b>Viskosität</b>	Dünnflüssig / 10–12 Sekunden DIN 4mm
<b>Dichte</b>	0,80 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörper</b>	44 ± 1 %



<b>Bindemittelbasis</b>	Natürliche Öle
<b>Glanzgrad</b>	Matt, seidenglanz durch polieren
<b>Farbtöne</b>	Farblos
<b>Registrierung</b>	CPID 277672
<b>Klassifizierung</b>	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Hinweis</b>	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p>