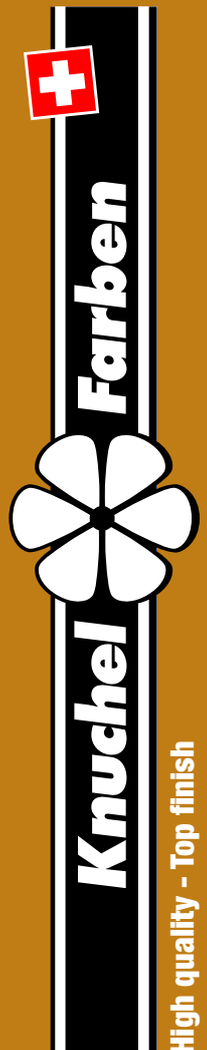


Bienenwachs fest



Eigenschaften	SILAWAX ist ein Holzveredelungsmittel auf Bienenwachsbasis, hergestellt aus natürlichen Wachsen und organischen Lösungsmitteln. Die behandelten Holzteile werden vor Luftfeuchtigkeit geschützt, bleiben atmungsaktiv und sind nach dem Polieren gut schmissfest und pflegefreundlich. SILAWAX Bienenwachs fest erhält den Natureffekt des Holzes und gibt einen dezenten, leicht getönten und seidenmatten Finish.
Anwendungsgebiet	Für die Naturholzbehandlung im Innenbereich wie Täfelungen, Möbel, Schränke sowie Holzteile aller Art, die keiner allzu grossen Beanspruchung ausgesetzt sind.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie lack- und harzfrei sein. Verunreinigte Flächen zuerst gründlich reinigen und trocknen lassen. Abgelaugtes, geschrubbertes, gebürstetes oder neues Holz vorgängig grundieren und einen Zwischenschliff vornehmen, damit mit SILAWAX eine gleichmässige und grifffeste Oberfläche erzielt werden kann. SILAWAX eignet sich nicht auf lackierten Lackoberflächen, diese müssen vollständig entfernt werden.
Verarbeitung	SILAWAX wird mit einem weissen, fuselfreien Lappen (Ballen) in die Faserrichtung des Holzes ein- oder zweimal sparsam und regelmässig aufgetragen. Ballen vor der Verarbeitung mit Terpentinöl oder Terpentinersatz leicht anfeuchten. Nach 12 Stunden Trocknung kann die Fläche mit einer Bürste oder einem Lappen geglättet und auf Halbglanz poliert werden. Durch Erwärmung in einem Wasserbad lässt sich SILAWAX Bienenwachs fest verflüssigen und kann ebenfalls mittels weichem Pinsel aufgetragen werden.
Systemaufbau	1 x Grundieren mit SILACEL Nitro-Hartgrund oder BLENDA®-SIL Holz-Lack WV-490 farblos (bei saugfähigem Untergrund) 1–2 x SILAWAX Bienenwachs fest farblos je nach Saugfähigkeit des Holzes
Trocknung	◆ Griffest und überarbeitbar nach 8–12 Stunden ◆ Durchgetrocknet und belastbar nach 2–3 Tagen (abhängig von der Auftragsmenge und der Saugfähigkeit des Untergrundes)
Verdünnung	SILAWAX ist gebrauchsfertig eingestellt. Falls dennoch notwendig, mit Terpentinöl verdünnen.
Ausgiebigkeit	10–12 m ² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
Applikation	Lappen
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Terpentin-Ersatz, Universalverdünner oder Reinigungsverdünner reinigen.
Lieferform	Verpackungen zu 9 und 4,5 Kg sowie zu 800 und 400ml.
Lagerfähigkeit	SILAWAX ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.



Viskosität	Fest
Dichte	0,90 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	40 ± 1 %
Bindemittelbasis	Bienenwachs-Wachs-Kombination
Glanzgrad	Seidenmatt, seidenglanz durch polieren
Farbtöne	Farblos – leicht bräunlich.
Vorsichtsmassnahmen	Enthält brennbare Bestandteile. Nicht über offenem Feuer erwärmen.
Registrierung	CPID 277668
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	<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> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>