

## Holzimprägniergrund KW-90



### Eigenschaften

SILAXOL ist ein lösungsmittelhaltiges, offenporiges und transparentes Holzimprägniermittel für den Schutzanstrich von Holzteilen oder als holzschützendes Grundiermittel für einen nachfolgenden Lasur- oder Deckanstrich. SILAXOL dringt tief mit den Wirkstoffen in das Holz ein, schützt vorbeugend gegen Insekten (Iv) und holzverfärbende Pilze und Bläue (Bw-K) sowie gegen holzerstörende Pilze (Pw). SILAXOL ist wasserabweisend und hat eine feuchtigkeitsregulierende Wirkung. SILAXOL ist anstrichverträglich mit allen handelsüblichen Produkten.

### Anwendungsgebiet

Als Schutzanstrich von Holzkonstruktionen und Schalungen, Möbel, Antiquitäten, usw. sowie als vorbeugendes Grundiermittel für einen nachfolgenden Lasur- oder Deckanstrich im Aussen- und Innenbereich.

SILAXOL enthält biozide Wirkstoffe zum Schutze des Holzes. Es sollte kein direkter Kontakt der behandelten Flächen mit Lebens- oder Futtermittel entstehen. Lebens- oder Futtermittel erst wieder in den Raum bringen, wenn der Anstrich vollständig ausgetrocknet ist. Nicht verwenden in Wohn- und Schlafräumen sowie in Ställen, Milchkammern und Futterlagern.

### Vorbehandlung

Das zu behandelnde Holz muss sauber, trocken (nicht über 15 % Holzfeuchte) und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs, Algen und anderen Verunreinigungen sein. Harzhaltige sowie exotische Hölzer müssen vorerst mit Aceton oder Reinigungs-Verdüner G2 gereinigt werden. Stark verwitterte Holzteile müssen auf gesunden Grund geschliffen werden.

### Verarbeitung

Verarbeitung nicht unter 8 °C, bei direkter Sonneneinstrahlung oder erhöhter Luftfeuchtigkeit. Vor Gebrauch gut aufrühren.

### Systemaufbau

**Als Grundierung für nachfolgende Anstriche**

1 x SILAXOL Holzimprägniergrund KW-90 farblos

**Als vorbeugender, wettergeschützter Alleinanstrich**

2 x SILAXOL Holzimprägniergrund KW-90 farblos

### Trocknung

- ◆ Staubtrocken nach zirka 2 Stunden
- ◆ Überstreichbar nach zirka 24 Stunden  
(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes)

### Verdünnung

SILAXOL ist gebrauchsfertig eingestellt. Falls dennoch notwendig, mit Kunstharz- oder Universal-Verdüner verdünnen.

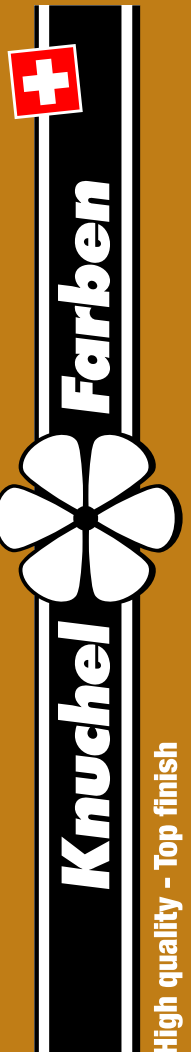
### Ausgiebigkeit

8–10 m<sup>2</sup> pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.

### Applikation

Pinself, Spritzgerät, Tauchbad oder Lasiermaschine.

Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinself- 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>Lieferform</b>	Verpackungen zu 180, 25, 10, 5 und 2,5 Liter sowie zu 750ml und 375ml.
<b>Lagerfähigkeit</b>	SILAXOL ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
<b>Viskosität</b>	Dünnflüssig / 10–14 Sekunden DIN 4mm
<b>Dichte</b>	0,90 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörper</b>	5,5 ± 1 %
<b>Aktivsubstanz</b>	Enthält: 0,3 % IPBC (3-Iod-Propynylbutylcarbamate) / 0,6 % Propiconazol / 0,06 % Permethrin <ul style="list-style-type: none"><li>– Vorbeugend gegen holzverfärbende Pilze und Bläue (Bw-K).</li><li>– Vorbeugend gegen holzzerstörende Pilze (Pw).</li><li>– Vorbeugend gegen Insekten (Iv), Hausbock und Termiten.</li></ul>
<b>Bindemittelbasis</b>	Natürliche und synthetische Öle und Harze.
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Farbtöne</b>	Farblos
<b>Vorsichtsmassnahmen</b>	Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
<b>Entsorgung</b>	Inhalt/Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle zuführen.
<b>Zulassung</b>	Zulassungs-Nummer: CHZN4382
<b>Registrierung</b>	CPID 539648
<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>	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. 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.