

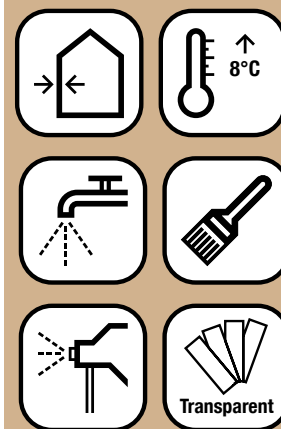
# BLENDA<sup>®</sup>-XOL

Art. 238 / 16 / 0424

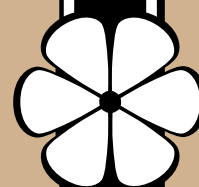
## Imprägniergrund KW-80



<b>Eigenschaften</b>	BLENDA <sup>®</sup> -XOL ist ein wasserverdünnbares, offenporiges und transparentes Holzimprägniermittel für den Schutzanstrich von Holzteilen für einen nachfolgenden Lasur- oder Deckanstrich im Aussen- und Innenbereich. BLENDA <sup>®</sup> -XOL ist wasserabweisend und hat eine feuchtigkeitsregulierende Wirkung. BLENDA <sup>®</sup> -XOL ist anstrichverträglich mit allen handelsüblichen Produkten.
<b>Anwendungsgebiet</b>	Als Holzgrundiermittel von Holzkonstruktionen und Schalungen, Möbel, Antiquitäten, usw. sowie als vorbeugendes Grundiermittel für einen nachfolgenden Lasur- oder Deckanstrich im Aussen- oder Innenbereich.
<b>Vorbereitung</b>	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.
<b>Verarbeitung</b>	Verarbeitung nicht unter 8 °C oder bei grosser Hitze. Direkte Sonnenbestrahlung, Zugluft sowie zu warme Untergründe (Wasserentzug) vermeiden.
<b>Systemaufbau</b>	1–2 x BLENDA <sup>®</sup> -XOL Imprägniergrund KW-80 farblos 1–2 x BLENDA <sup>®</sup> -SUR Oel-Lasur AQ im gewünschten Farbton
<b>Trocknung</b>	◆ Staubtrocken nach 1–2 Stunden ◆ Überstreichbar nach zirka 12 Stunden (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und der Saugfähigkeit des Untergrundes)
<b>Verdünnung</b>	BLENDA <sup>®</sup> -XOL ist streichfertig eingestellt. Zum Spritzen (je nach Spritzgerät und Düsendrösse) mit bis zu 10 % mit Wasser verdünnen.
<b>Ausgiebigkeit</b>	8–10 m <sup>2</sup> pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
<b>Applikation</b>	Pinsel, Spritzgerät, Tauchbad oder Lasiermaschine. 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 warmem Wasser reinigen. Eintrocknete Reste lassen sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
<b>Lieferform</b>	Verpackungen zu 25 und 5 Liter sowie zu 750ml und 375ml.



Farben



Knuchel

High quality – Top finish

<b>Lagerfähigkeit</b>	BLENDA <sup>®</sup> -XOL ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Eine Lagerung über diesen angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Aus Gründen der Qualitätssicherung ist jedoch eine Überprüfung der erforderlichen Eigenschaftswerten unerlässlich. Kühl aber frostfrei lagern. Verdünntes Material vermindert die Lagerfähigkeit, je nach Verdünnungsgrad und Wasserqualität.
<b>Viskosität</b>	Dünnflüssig / 10–14 Sekunden DIN 4mm
<b>Dichte</b>	1,01 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörper</b>	16 ± 1 %
<b>Bindemittelbasis</b>	Nanoskalige Acrylharzdispersionen
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>Farbtöne</b>	Farblos
<b>Schweizer Stiftung Farbe</b>	Umwelt-Etikette: Klasse C (Minergie-Eco zugelassen)
<b>Prüfergebnisse</b>	BLENDA <sup>®</sup> -XOL erzielt im vorgeschlagenen Systemaufbau eine sehr gute Haftfestigkeit: Gitterschnitt 0–1 (nach DIN EN ISO 2409).
<b>Registrierung</b>	CPID 279838
<b>Klassifizierung</b>	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Trademark</b>	BLENDA <sup>®</sup> ist ein eingetragenes Markenzeichen der Knuchel Farben AG in CH-Wiedlisbach.
<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 im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>