

Technisches Merkblatt	WAKOPRA Leinölgrundierung	
Anwendungsbereich	WAKOPRA Leinölgrundierung dient als Grundierung für rohes Holz und stark ausgelaugte Holzuntergründe. Gleichzeitig kann WAKOPRA Leinölgrundierung als Verdünnung für die WAKOPRA-Leinölfarbe (10-15%) zur Einstellung der Streichfähigkeit verwendet werden.	
Materialbasis	Leinöl und Additive	
Eigenschaften	Die WAKOPRA® Leinölgrundierung ist wetterfest, wasserabweisend, geruchsarm und schnell trocknend . Sie zeichnet sich besonders durch hohes Eindringvermögen in die zu behandelnden Holzflächen aus und hat eine bakterizide und fungizide Wirkung . Für deckende Anstriche kann WAKOPRA Leinölfarbe verwendet werden.	
Untergründe	Geeignet sind alle Holzuntergründe, die sauber fest und trocken sind. Die Holzfeuchte muss unter 12% liegen. Fehlstellen im Holz sind handwerksgerecht zu schließen. Nicht haftenden Anstriche sind durch schonendes Abrennen, Abbeizen oder Abschleifen restlos zu entfernen, beschädigtes Holz ist fachmännisch zu ersetzen. Andere Flächen wie Glas- und Metallteile, Klinker, Fliesen etc. vor dem Anstrich abdecken.	
Vorbehandlung	<u>Grundierung</u> Rohes Holz wird, je nach Saugfähigkeit 1 – 2mal mit WAKOPRA Leinölgrundierung satt grundiert. <u>Zwischen- und Schlussbeschichtung</u> WAKOPRA Leinölfarbe wird 1 – 2mal aufgetragen. Je nach Untergrund kann die Streichfähigkeit beim Ersten Mal mit bis zu 15%, beim Zweiten Mal bis zu 10% WAKOPRA Leinölgrundierung eingestellt werden. Nicht unter + 5°C und/oder über 80% rel. Luftfeuchtigkeit verarbeiten!	
Auftragen/Werkzeug	Es kann gestrichen oder getaucht werden.	
Verarbeitungshinweise	Vor Gebrauch gut umrühren. Bei stark ausgelaugten Holzflächen sollten mindestens 1-2x die Grundierungen mit WAKOPRA® Leinölgrundierung erfolgen. Zwischen den Anstrichen ist eine Trockenzeit von 8 Stunden vorzusehen. Nicht in der prallen Sonne arbeiten. Evtl. die Anstrichfläche abhängen.	
Verbrauch	Der Verbrauch richtet sich nach der Saugfähigkeit der jeweiligen Holzart und beträgt etwa 0,2 l/m ² . Somit können mit 1 l WAKOPRA® Leinölgrundierung ca. 5 –7 m ² Holz behandelt werden. Die tatsächlichen Verbrauchsmengen sind durch einen Probeanstrich zu ermitteln. Die Arbeitsgeräte sind sofort nach Gebrauch mit Wakopra Reinigungsverdünnung zu reinigen.	
Technische Daten	Farbe Dichte bei 20 °C Viskosität	transparent ca. 0,8 kg/l niederviskos
Gefahrenhinweise	Anmerkung: Reinigungstücher, Papiertücher und Schutzkleidung, die mit diesem Material verschmutzt sind, können sich, je nach Menge der Verschmutzung, einige Stunden später selbst entzünden . Um Selbstentzündung zu vermeiden, sollten alle verschmutzten Materialien am besten in einen eigens dafür vorgesehenen Metallgebinde mit exakt passendem Deckel oder mit Wasser gefüllt und verschlossen gelagert werden. Augen und Haut schützen nicht in die Kanalisation gelangen lassen.	
Gebinde	Blechdosen: 4,5 l, 2,5 l, 1 l;	
Lagerung	Ungeöffnete Gebinde sind mindestens 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde gut verschließen. Inhalt vor Verarbeitung gut aufrühren. Kühl lagern.	
Transport	Gefahrgut - siehe Sicherheitsdatenblatt.	
Entsorgung	Abfallschlüsselnummer: Österreich lt. ÖNORM S2100: SN 17218, in Deutschland ist die Abfallschlüsselnummer 08 01 11 (für Farb- und Lackabfälle, die organische LM oder andere gefährliche Stoffe enthalten).	
Abfallschlüsselnummer	EG-Abfallverzeichnis	08 01 11
Formsatz	Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.	

	<p>Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Verpflichtungen und befreien den Kunden nicht davor, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung für den Hersteller abgeleitet werden.</p> <p>Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.silin.at).</p> <p>Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.</p>
	<p>Technisches Merkblatt 01/2023</p>