



# wilckens



Farben sind unsere Welt

## TERPENTINERSATZ

### Hochwertiges, langsamflüchtiges Reinigungs- und Verdünnungsmittel

Reinigungsmittel für Arbeitsgeräte

entfernt Farb- und Schmutzflecke

Verdüner für Öl- und Kunstharzlacke



#### Produktinformation

Zum Verdünnen von Kunstharz- und Öllacken sowie zum Reinigen von Holz- und Linoleumböden geeignet. Steuerbegünstigtes Mineralöl! Darf nicht als Kraft- oder Heizstoff oder zur Herstellung solcher Stoffe verwendet werden.

#### Einsatz- und Anwendungsangaben

Aufgrund der langsamen Verdunstungszeit ist ein sehr guter Verlauf der Lackierung gewährleistet, ohne die Durchtrocknung oxidativ trocknender Lacke zu verzögern. Da **Wilckens Terpentinersatz** die Viskosität der Anstrichstoffe stark herabsetzt, erhalten die verarbeitungsfertigen Lacke einen höchstmöglichen Festkörpergehalt.

#### Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	flüssig, farblos	<b>Haltbarkeit [2]</b>	mind. 1 Jahr
<b>Spez. Gewicht</b>	0,85 g/cm <sup>3</sup> ± 0,01	<b>Produkt-Code F + L</b>	M-VM02
<b>Verpackung</b>	1 l, 6 l	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	---
<b>Verbrauch [1]</b>	anwendungsbedingt	<b>Abfallschlüsselnummer [3]</b>	070104

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

[2] Kühl, jedoch frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

**Stoffname** : Kohlen-Wasserstoffe, C9-C12, N-Alkane, ISO-Alkane, cyclische Verbindungen, Aromaten (2 - 25 %)

#### HINWEISE:

**Besonders zu Beachten** Entsprechende Technische Merkblätter und EU-Sicherheitsdatenblätter beachten! In schwierigen Fällen Beratung einholen.

#### Gefahrenhinweise/Sicherheitsratschläge

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/ duschen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

#### Entsorgung

Sonderabfallsammler übergeben oder zur Problemstoffsammelstelle bringen. Sondernüllverbrennung unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften. Flüssige Reste gemäß Önorm S2101, Schlüsselnummer 07 01 04 behandeln.

#### Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung einholen.

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.