

## Leinölfirnis

Für innen und außen



### Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Leinölfirnis wird zur Oberflächenbehandlung / Versiegelung von Hölzern wie z. B. Möbel, Türen, Wandverkleidungen, Balken, Brettverschalungen etc. im Außenbereich eingesetzt. Es ist außerdem zur Herstellung von pigmentierten Grundierungen und als Zusatz für Künstlerfarben geeignet.
<b>Eigenschaften</b>	Leinölfirnis wird aus der Flachs- oder Leinpflanze gewonnen, doppelt gekocht und mit Trockenstoffen versehen.
<b>Bindemittelart</b>	transparenter Leinölfirnis
<b>Dichte</b>	Ca. 0,95 g /cm <sup>3</sup> (bei +20°C)
<b>Inhaltsstoffe</b>	Leinölfirnis
<b>Produkt-Code</b>	M-DF 04
<b>Lagerung</b>	Gut verschlossen. kühl, trocken, aber frostfrei lagern.
<b>Verpackungsgrößen</b>	1 l

### Verarbeitung

<b>Geeignete Untergründe</b>	Holzbauteile müssen sauber, trocken, fett-, öl- und harzfrei sowie saugfähig sein. Die Restholzfeuchtigkeit darf 15% nicht übersteigen. Holzvergrauungen, Pilze, Moose und Algen restlos beseitigen. Lose Altanstriche entfernen. Holzoberfläche mit 100-180er Körnung in Fasersrichtung anschleifen.
------------------------------	---

## Verarbeitung

Die Verarbeitung von Leinölfirnis wird am günstigsten durch Streichen erreicht. Es wird empfohlen, auf dem zu streichenden Material einen Probeanstrich vorzunehmen, um die Saugfähigkeit des Untergrundes zu ermitteln. Das Material sollte vor Gebrauch durch Schütteln durchmischt werden. Die Trocknungszeit ist je nach Auftrag sehr unterschiedlich, auch kann ein wiederholtes Streichen je nach der Saugfähigkeit des Untergrundes erforderlich sein. Zur Grundierung im Verhältnis 1 : 1 mit Terpentinersatz verdünnen. Nicht zu dick auftragen, da sonst ein klebriger Film entstehen kann. Überschüssiges Leinöl mit einem Tuch abnehmen.

## Verdünnung Reinigung der Werkzeuge

Mit Terpentinersatz  
Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Pinselreiniger.

## Trockenzeit

15 - 24 Std. bei 20°C. Je saugfähiger der Untergrund ist, desto mehr Leinölfirnis wird verbraucht, entsprechend sind die Trockenzeiten. Bei einem überdurchschnittlichen Verbrauch ist es wichtig, 24 Std. Trockenzeit einzuhalten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern den Trocknungsprozess.

## Verarbeitungstemperatur

Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.

## Hinweise

### Gefahrenhinweise

Bei Tüchern, die mit oxidativ trocknenden Produkten getränkt worden sind, besteht die Gefahr der Selbstentzündung! Getränkte Tücher ausgebreitet trocknen lassen. Aufbewahrung in geschlossenen Metallbehältern bzw. unter Wasser notwendig.

### Sicherheitsratschläge

Durch den Leinölgehalt besteht Entzündungsgefahr der Putzlappen. Getränkte Tücher sind ausgebreitet auf einer feuerfesten Unterlage in Feien zu trocknen oder in einem geschlossenen, feuersicheren Behälter aufzubewahren. Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Haut und Augenkontakt vermeiden, ggf. sofort mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Für ausreichend Belüftung sorgen.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel Nr. EWC 070304.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00800/ 63333782.



**Meffert AG Farbwerke**

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach  
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 00800/ 63333782  
e-mail: [anwendungstechnik@meffert.com](mailto:anwendungstechnik@meffert.com)

[www.meffert.com](http://www.meffert.com)

Technische Information Stand 12/2015