

## Linum Ölfarbe SG

### Beschreibung

Eine traditionelle, seidengänzende Ölfarbe auf Basis von Leinöl und Sojaöl für Holzuntergründe und grundierte Metalle Innen und als Voranstrich für Anstriche mit **Linum Aussen**.

**Linum** Anstriche zeichnen sich aus durch ihre

- hervorragende Diffusionsfähigkeit
- einfache Renovierbarkeit
- Auffrischung mit Leinöl
- Herstellung aus nachwachsenden Rohstoffen
- **Schweizer Umweltetikette Klasse G**

Für die Verarbeitung empfehlen wir Ihnen Handwerksbetriebe mit Erfahrung im Umgang mit klassischen Anstrichen.

### Hinweis

Ölfarbe in dünnen Schichten mit einem guten Pinsel vertreiben, ansonsten Gefahr der Runzelbildung!

### Untergründe und Aufbau

Holzuntergründe und grundiertes Metall  
grundieren mit **Linum Ölgrund**  
2 Anstriche **Linum Ölfarbe SG**

Abgelaugte und angeschliffene Ölanstriche innen  
ggf. grundieren mit **Linum Ölgrund**  
2 Anstriche **Linum Ölfarbe SG**

Holzuntergründe und grundiertes Metall aussen  
grundieren mit **Linum Ölgrund**  
1 Anstrich **Linum Ölfarbe SG**  
1 Anstrich **Linum Ölfarbe aussen**

### Inhaltsstoffe

Enthält Leinöl, Sojaöl, natürliche, mineralische und witterungsbeständige organische Pigmente, Sikkative auf Co-, Ba-, Zn-Salzbasis, aromatenfreie Lösemittel.

Enthält keine Bleisikkative.

### Verarbeitung

Nicht unter 10°C (Untergrund) oder über 60% rel. Luftfeuchtigkeit verarbeiten.

## Technisches Merkblatt

Der Untergrund muss glattgeschliffen, trocken (unter 13% Restfeuchtigkeit) und frei von fettigen Verunreinigungen sein. Alte lose Farbschichten entfernen, gut haftende Altanstriche sorgfältig reinigen und anschleifen. Korrosionsgefährdete Metalle zuerst mit einer Rostschutzfarbe vorbehandeln.

|            |   |
|------------|---|
| Verbrauch  | ca. 125 g/m <sup>2</sup> pro Anstrich   |
| Verdünnung | mit <b>M100 Terpentinersatz</b>   |
| Trocknung  | zwischen den Anstrichen ist eine Trockenzeit von min. 1 Tag einzuhalten. Bei hoher Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeiten einräumen. |
| Reinigung  | sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Testbenzin  |

### Kenndaten

|              |                        |
|--------------|------------------------|
| Spez. Gew. d | 1.37 g/cm <sup>3</sup> |
| Festkörper   | 83%                    |

### Kennzeichnung

ChemVOCFarbV Kat. A/d Lb. EU-Grenzwert: 2010 300 g/l. Dieses Produkt enthält 204 g/l VOC.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht ordnungsgemäss entleerte Gebinde sind Sonderabfall. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11.

### Sicherheitshinweise

- Durch den Gehalt an selbsttrocknenden Ölen besteht Selbstentzündungsgefahr bei Auftrags-tüchern und Putzlappen. Getränkte Auftrags-tücher und Putzlappen sind daher ausgebreitet im Freien zu trocknen oder in einem feuer-sicheren, geschlossenen Behälter aufzubewahren (Blechdose oder Glas).
- Während der Arbeit gut lüften und offenes Feuer fernhalten.
- Für Kinder unerreichbar lagern.
- Mögliche Naturstoffallergien beachten.

## Linum Ölfarbe SG

## Technisches Merkblatt