



Für Innen und Außen

- lösemittelfrei
- Naturprodukt
- offenporig

Geeignet für: Behandlung von Holz, Putz, Mauerwerk und Klinkeroberflächen sowie das Ölen von Leinwand und als Grundierungsmittel für Ölfarben. Leinölfirnis bietet, als natürliches Mittel zum Holzschutz, einen beständigen offenporigen Anstrich für alle genannten Materialien. Das reine, harzfreie, ungiftige Produkt ergibt einen imprägnierenden Film und betont die Holzmaserung.

Anwendung/Verarbeitung:

- Der Untergrund muss sauber, fettfrei sowie trocken sein.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Trockenzeit 12–36 Std. (abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit).
- Die Anstriche sparsam auftragen.
- Bei Außenanstrichen ist eine Pigmentierung (Farbzugabe) erforderlich, um Schutz vor Vergrauen zu gewährleisten.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.

Auf Holz: Leinölfirnis mit geeigneter Verdünnung 1:1 verdünnen und mit Pinsel oder Lappen auftragen. Nach ca. 30 Min. das überschüssige Material mit einem nicht fasernden Lappen abnehmen (nicht bei Außenanstrichen). Bei Außenanstrichen ist mehrmaliger Auftrag nötig: 1. Anstrich: 50% Verdünnung (nach Trocknung Zwischenschliff); 2. Anstrich: ca. 30% Verdünnung; 3. Anstrich: ca. 10% Verdünnung. Auf Putz, Mauerwerk, Klinker: Leinölfirnis 1:1 verdünnt auf Untergrund auftragen. Zu Ölfarben: Leinölfirnis mit handelsüblichen, geeigneten Farbpigmenten zu Brei verrühren. Dann mit Leinölfirnis und Terpentin bzw. Terpentinersatz auf Streichfähigkeit einstellen.

Verbrauch: Ca. 50–70 ml/m², d.h. 1 Liter Leinölfirnis reicht für ca. 15 m² pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2–3). Ein geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit Verdünnung oder Terpentinersatz reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe: Reines Leinöl, bleifreie Trockenstoffe, Additive.

Wichtige Hinweise: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.





gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN: 080111. EU Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l. Dieses Produkt enthält max. 13 g/l VOC.

Mit dem Produkt getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

Erhältlich in: 0,75 Liter, 2,5 Liter, 10 Liter, 30 Liter und größere Menge.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

