



LEINOELFIRNIS

Aussen/Innen

Merkblatt 3315 / Version 03 / 12.2022

Produkt Farbloses Anstrichmittel aus natürlichen Rohstoffen für Holz. Dringt gut in den Holzwerkstoff ein und besitzt nach der oxidativen Trocknung wasserabweisende und feuchtigkeitsregulierende Eigenschaften.

Umweltetikette und Minergie **Umweltetikette: Klasse A.**
Erfüllt die Vorgabekriterien von Minergie-Eco.
Weitere Informationen finden Sie unter stiftungfarbe.org

Einsatz Auf unbeschichtetes Holz, zur Herstellung oder Zusatz von/in Ölfarben, Lacken oder Ölkitt usw.

Pflegehinweis: Anstrich sollte periodisch mit Leinöl überholt werden.

Technische Angaben/Prüfwerte

Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen	Leinölprodukt mit Trockenstoffzusätzen
Verbrauch	80-100 g /m ²
Dichte	0.93 kg/L
Festkörpergehalt	100 %
Lösemittelgehalt (VOC-CH) (VOC-EU)	0% nicht abgabepflichtig VOC-Grenzwert nach 2004/42/EG (Kat. A/e) 400 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 100.0 g/l VOC
Haftfestigkeit	Nach DIN EN ISO 2409: GT0-1
Konsistenz	Hochviskos zähflüssig
Lieferform	Verarbeitungsfertig
Gebinde	Kanister à 4.5 kg oder 10 kg netto
Lagerfähigkeit	24 Monate

Verarbeitungshinweise Pinsel, Bürste, Schwamm. Überschüssiges Leinölfirnis mit einem Lappen entfernen.

Besondere Hinweise **Leinölfirnis kann sich aufgrund der trocknenden pflanzlichen Öle selbst entzünden!**

Die mit Öl getränkten Lappen, Schwämme und Schleifstäube unbedingt verschlossen aufbewahren (Blechkessel), die Tücher wässern (nicht an der Sonne liegen lassen) oder auf nicht brennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen lassen.



Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warmaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Die üblichen Regeln der Hygiene sind einzuhalten. Nicht in die Augen bringen. Betroffene Hautstellen sind abzuwaschen. Nicht mit Nutzpflanzen in Berührung bringen und nicht in fischführende Gewässer gelangen lassen. Nicht einsetzen in Räumen, wo Lebens- oder Futtermittel gelagert werden.

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.