



LEINÖLFIRNIS

GenoTop-LEINÖLFIRNIS ist geeignet für die Behandlung von Holz, Putz, Mauerwerk und Klinkeroberflächen, Ölen von Leinwand, Grundmittel für Ölfarben.

Eigenschaften:

Offenporige Grundierung, feuchtigkeitsregulierender Film, betont die Holzmaserung.

Verarbeitung auf Holz:

GenoTop-LEINÖLFIRNIS mit geeigneter Verdünnung, wie (Terpentinersatz oder Balsamterpentin 1:1) verdünnen und auf trockenen, fettfreien Untergrund mit Pinsel oder Lappen auftragen. Es empfiehlt sich nach ca. 30 Minuten das überschüssige Material mit einem nichtfasernden Tuch „abzunehmen“. Bei Außenanstrichen sollte ein mehrmaliger Auftrag erfolgen. Erster Anstrich ca. 50% verdünnt auftragen, nach Trocknung Zwischenschliff. Zweiter Anstrich ca. 30% verdünnt, dritter Anstrich ca. 10% verdünnt. Die Anstriche sparsam auftragen. Bei Außenanstrichen ist z.B. unbedingt eine Pigmentierung (Farbzugebung) erforderlich, um einen Schutz von UV-Strahlen (Vergrauung) zu gewährleisten. Den Überschuss beim Außenanstrich nicht abnehmen. Verarbeitung auf Putz, Mauerwerk, Klinker usw. GenoTop-LEINÖLFIRNIS 1:1 verdünnt auf fettfreien, trockenen Untergrund auftragen.

Verarbeitung zu Ölfarben:

GenoTop-LEINÖLFIRNIS mit handelsüblichen geeigneten Farbpigmenten zu einem Brei verrühren, danach mit GenoTop-LEINÖLFIRNIS und etwas Terpentin oder Terpentinersatz auf Streichfähigkeit einstellen.

Trockenzeit:

Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit kann die Trockenzeit 12 bis 36 Stunden betragen.

Inhaltsstoffe:

Reines Leinöl mit Zusatz von bleifreien Trockenstoffen.

Sicherheitshinweise:

Mit Leinöl getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten. Weiter Informationen entnehmen Sie bitte unserem technischen Merkblatt oder unter www.genotop.de. GISCODE Ö10

Gebindegrößen:

0,75 Liter, 2,5 Liter, größere Gebinde auf Anfrage

Artikel-Nr.:

E163991 – 0,75 ltr.,

E105430 – 2,5 ltr.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach besten 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.