

Original DEXED Biobasis Leinöl

Produktbeschreibung

Original DEXED Biobasis Leinölfirnis ist Honigfarbend und flüssig.

DEXED Leinölfirnis, harzfrei, ist aus hochwertigem und gereinigtem Leinöl hergestellt. Dieses Firnis ist flüssiger als konventionell üblich. Deshalb dringt es gut ins Holz ein oder verteilt sich leicht auf Metalloberflächen.

Eine Verdünnung mit Lösungsmitteln ist nicht erforderlich. Wegen der hohen Reinheit nahezu geruchsfrei. Der bekannte Leinölgeruch ist kaum bemerkbar !!

Vorteile

Einer Holzbehandlung mit DEXED Leinölfirnis bestehen in der recht einfachen Verarbeitung, dem kostengünstigen Preis im Vergleich zu Bootslack und einer beachtlichen Ergiebigkeit. Die mit DEXED Leinölfirnis behandelte Oberflächen sind feuchtigkeitsregulierenden und können bedenkenlos mit Lebensmittel zusammen kommen. Eine Anstrichserneuerung ist stets leicht zu machen, weil Rissbildungen und Abblättern nicht zu erwarten sind.

Auf rohem Holz bewirkt DEXED Leinölfirnis einen angenehmen honigartigen Farbton, der die ursprüngliche Farbe des Holzes stärkt.

DEXED Leinölfirnis härtet durch Reaktion mit Sauerstoff aus der Luft, anders als bei reinem Leinöl wesentlich schneller, in ca. 24 Stunden bei 20 °C. DEXED Leinölfirnis gewährleistet eine harte, schmutzabweisende, wasser- und witterungsbeständige Schutzschicht.

Anwendung

DEXED Leinölfirnis mit einem Pinsel oder einer Rolle auf vorbehandelten Gegenstände und Untergründe stets dünn aufgetragen. Die Verarbeitungstemperatur sollte nicht unter 15 °C liegen, 20 °C oder mehr, bewirkt ein leichteres Einziehen und schnelleres Aushärten.

DEXED Leinölfirnis kann im Wasserbad auf bis zu 40° C erhitzt werden.

Auf Holz wird DEXED Leinölfirnis satt, nass in nass aufgetragen, bis die Sättigungsgrenze erreicht ist. Auf nichtsaugenden Untergründen vorzugsweise so dünn wie möglich. Nicht vom Holz aufgenommenes Firnis Überstände muß nach einer Verweilzeit von durchschnittlich 45 Minuten vollständig mit einem fusselfreien Tuch oder Gummischieber abgenommen werden.

Bei einigen Holzarten ist wegen der untypischen Beschaffenheit die oxidative Härtung erheblich verzögert. Mit einem Liter DEXED Leinölfirnis können bis zu 10m² Oberfläche konserviert werden.

Anwendungsbereiche

DEXED Leinölfirnis hat sich im Bootsbau, außen wie innen und zum Versiegeln von Holzmöbeln, Arbeitsplatten in der Küche, Dielenböden, Balken, Türen oder Wandverkleidungen seit Jahrzehnten hervorragend bewährt. Weiterhin kann es sehr gut zur Behandlung von Kork und Naturstein verwendet werden sowie bei der Restaurierung von Oldtimern.

Achtung Selbstentzündung!

Es besteht die Gefahr einer Selbstentzündung in Verbindung mit textilem Gewebe und Papier. Deshalb zur Gefahrenabwendung die mit Leinöl benetzten Materialien wie Tücher und Papiere unbedingt mit Wasser auswaschen oder in Wasser legen. Pinsel und Rollen werden mit einer Seifenlösung gereinigt.