

Imprägnierlasur

offenporig, wetterfest, für außen und innen

Allgemeine Beschreibung

Werkstoffart:	Imprägnierlasur auf Alkydharzbasis
Anwendungsbereich:	Neu- und Überholungsanstriche im Innen- und Außenbereich auf Holzverbretungen, Zäunen, Pergolen etc. Imprägnierlasur eignet sich besonders für offenporige Anstriche auf nicht maßhaltigen Holzbauteilen. Alte, bereits mit Carbolineum gestrichene Flächen können mit Imprägnierlasur überarbeitet werden. Werden Überholungsanstriche auf anderen Untergründen durchgeführt, wie z. B. abgewitterten Klarlack-Lackierungen, so ist dies möglich, aber durch den Altanstrich ist keine Wasserdampfdurchlässigkeit mehr gegeben. Durch die fehlenden Farbpigmente sollte <u>Imprägnierlasur farblos</u> außen nur in Verbindung mit einer farbigen Lasur verwendet werden, da sonst <u>kein UV-Schutz</u> möglich ist.
Produkteigenschaften:	Geringe Geruchsbildung, lichtecht und UV-stabil (außer farblos), biozidfrei. Imprägnierlasur zieht hervorragend in den Untergrund ein, ist ventilierend und wetterbeständig.

Technische Daten

Bindemittelbasis:	Alkydharz
Pigmentbasis:	Mikrofeine Pigmente
Dichte:	Ca. 0,900 g/cm ³
Glanzgrad:	Seidenglänzend
Farbtöne:	Farblos, altkiefer, kiefer, esche, eiche-hell, teak, mahagoni, eiche-dunkel, nussbaum, palisander, weiß
Abtönfarben:	Farbtöne untereinander mischbar
Anwendungsbereich:	Außen und innen
Viskosität:	Dünnflüssig
Verdünnungsmittel:	Unverdünnt verarbeiten

Technische Information

Imprägnierlasur Blatt 2

Trocknung:	(23 ° C 60 % rel. Luftfeuchtigkeit) staubtrocken: nach 2 Stunden (rohes Holz) überstreichbar: nach ca. 12 Stunden durchgetrocknet: nach 24 Stunden
Ergiebigkeit:	8 – 16 m ² / ltr.
Reinigung der Werkzeuge:	Jansen Terpentin-Ersatz
Überstreichbarkeit:	Mit Jansen Compact-Lasur oder Jansen UNI-Siegel
Produkt-Code:	M – KH 02
Lagerung:	Kühl, trocken und frostfrei. Anbruchgebilde gut verschließen und stülpen.
Packungsgrößen:	25 ltr., 5 ltr., 2,5 ltr., 750 ml

Verarbeitungstechnische Beschreibung

Auftragsarten:	Streichen, spritzen, tauchen
Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen (Öl, Fett, Wachs) sein. Die Holzfeuchtigkeit darf max. 20 % betragen: Mit Carbolineum oder Lasuren gestrichene Flächen leicht anschleifen.
Anwendung:	Imprägnierlasur ist in ihrer Konsistenz streich- und spritzfähig. 1 – 2 Anstriche auf saugenden Hölzern. Bei bläuegefährdeten Hölzern im Außenbereich ggf. mit Imprägnier- und Bläueschutzgrund vorgrundieren, siehe technisches Merkblatt Imprägnier- und Bläueschutzgrund.

Kennzeichnung	Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.jansen.de
----------------------	---

Die Technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten die "Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Lackindustrie" in der vom Bundeskartellamt am 11. Juli 2003 genehmigten Empfehlung. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.