

# Tarinöl (Teerlasur)

*Vorstreichfarbe auf Basis von Holzteer*

## Allgemein

**Tarinöl** ist ein dünnflüssiges Holzteerprodukt, eine Mischung aus den Produkten Holzteer, Leinöl (gekocht) und Balsamterpentin. Diese Zusammensetzung ist eine seit Jahrhunderten traditionelle Mixtur und gibt Holzoberflächen einen sehr langlebigen Holzschutz. Der Anteil an effektiven Komponenten ist sehr hoch, auch das enthaltene Balsamterpentin wird als Holzschutzprodukt betrachtet, ein reines Nadelholzderivat.

## Anwendungsbereich

**Tarinöl** hat ein sehr gutes Penetrationsvermögen auf weichen und offenen Holzoberflächen. Bedingt durch die relativ lange Trocknungszeit wird empfohlen, Tarinöl nicht auf harten und bereits vorbehandelten Holzoberflächen zu verwenden, da hier die Penetration nicht die beste ist.

## Verarbeitung

Das Holz samt seiner Oberfläche muß völlig trocken sein. Hautkontakt vermeiden. Die Verarbeitung erfolgt mit einem Lasurpinsel oder einem Lappen – dabei Nitrilhandschuhe tragen.

## Technische Informationen

Dichte bei 20°C:	900 kg/m <sup>3</sup>
Ergiebigkeit:	12-15m <sup>2</sup> /Lit.
Lösemittel:	Balsamterpentin (Flammpunkt. +36°C)
Flammpunkt:	>150°C
Farbton:	Holzteer 773 - Goldbraun Holzteer 850 - Dunkelbraun