

## Einkomponentiges atmendes UV Lacköl System für tropisches Holz (Teak / Iroko)

**Vorbehandlung** Das rohe Holz muss trocken (Max.17%) und fettfrei sein, bevor es lackiert werden kann. Mahagoni, Meranti und harzreiche Sorten wie Fichte und Oregon Pine erst mit Epifanes 1K Spritzverdünnung entfetten. Ölige Holzsorten wie Teak und Iroko mehrfach mit dem Epifanes Reinigungsverdünner und einem sauberen flusenfreien Tuch entfetten. Vor den weiteren Arbeiten die Verdünnung immer gut ablüften lassen. Kein Wasser verwenden!

**Holzrott** Verrottetes Holz muss komplett entfernt und durch neues Holz ersetzt werden. Neues Holz kann mit West System Epoxidharz eingeklebt werden. Mehr Informationen zu West System Epoxy finden Sie auf [www.vonderlinden.de](http://www.vonderlinden.de)

**Schleifen von rohem Holz** Das Holz in Maserrichtung in mehren Schleifgängen, angefangen mit 100er Körnung bis 220er Körnung anschleifen. Unebenheiten zuvor mit 60-80er Körnung verschleifen. Darauf achten, dass das Holz trocken und fettfrei is

**Produkt: Epifanes Hartholzlacköl**



### Einkomponentiges atmendes UV Lacköl System für tropisches Holz (Teak/Iroko)

	Schritt 1	Schritt 2
<b>Produkt</b>	<b>EPIFANES Hartholzlacköl</b>	<b>EPIFANES Hartholzlacköl</b>
<b>Anzahl Schichten</b>	1	5
<b>Verdünner</b>	EPIFANES Farbverdünner	EPIFANES Farbverdünner
<b>Prozentgehalt</b>	25%	0-5%
<b>Trocknungszeit pro Schicht bei 18°C</b>	24 Stunden	24 Stunden
<b>Schleifen mit</b>	P280 - trocken	P400 - nass
<b>Bemerkungen</b>	Diese erste Schicht verdünnt auftragen zur Imprägnierung.	Für jede Schicht gilt: zwischen 24-72 Stunden ohne Zwischenschleifen. Nach 72 Stunden immer leicht anschleifen.