

SLIPERSOLJA

Schwellenöl / Holzteeröl zur Holzkonservierung

NICHT AUF LASIERTEM, GEWACHSTEM ODER MIT FARBE BEHANDELTEM HOLZ AUFTRAGEN!

Eigenschaften:

SLIPERSOLJA ist ein verrottungshemmendes Öl, basierend auf echtem Nadelholzteer und Oxidationsbitumen. Es bietet einen langlebigen, effektiven Schutz für verschiedenste Holzarten im Außenbereich, die viel Feuchtigkeit ausgesetzt sind wie z.B. Einfassungen von Komposthaufen und Beeten, Unterkonstruktionen von Terrassen, Pfosten, Holzbrücken und Zäunen. Durch das enthaltene Schwerbenzin verfärbt sich das Holz braunschwarz. Der charakteristische Geruch nach Teer und Benzin verflüchtigt sich mit der Zeit.

SLIPERSOLJA/SCHWELLENÖL ist im Wesentlichen vergleichbar zum Carbolineum, welches jedoch wegen seiner hohen Giftigkeit Ende der 1980er Jahre verboten wurde. SLIPERSOLJA/SCHWELLENÖL ist hingegen nicht giftig, jedoch bei dauerhaftem Hautkontakt hautreizend.

**ACHTUNG: NICHT AN DIE HAUT KOMMEN LASSEN – SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!
NICHT AN DIE AUGEN KOMMEN LASSEN - SCHUTZBRILLE TRAGEN!
NUR IM AUSSENBEREICH VERWENDEN!**



Anwendung:

1. SLIPERSOLJA nicht auf lasiertem, gewachstem oder mit Farbe behandeltem Holz auftragen. Wie jedes Öl muss auch SLIPERSOLJA ins Holz einziehen können.
2. Decken Sie angrenzende Pflanzen vor der Verarbeitung schützend ab.
3. *Der Untergrund muss sauber und trocken sein!* Sollte dies nicht der Fall sein, bürsten oder kratzen Sie loses Material, wie z.B. Schmutz oder Staub ab, spülen danach alles mit klarem oder mit Seifenlauge versehenem Wasser ab und lassen den Untergrund gründlich durchtrocknen.
4. Rühren Sie SLIPERSOLJA vor der Verarbeitung gründlich um und tragen es in einer dicken Schicht sättigend auf (Schutzhandschuhe tragen!). Lassen Sie das Holzteeröl je nach Holzrestfeuchte bzw. Saugfähigkeit des Untergrundes mindestens 8 Stunden (je nach Wetterlage) in das Holz einziehen.
5. Sollte das Holz stark saugend sein, empfehlen wir einen zweiten Anstrich, um einen optimalen Schutz zu erlangen (Schutzhandschuhe tragen!).
6. Zaunpfähle, die in das Erdreich gesteckt werden sollen, werden oftmals im Schwellenöl stehend vorbehandelt - als Tauchbad z.B. direkt im Eimer für ca. 10-20 Minuten belassen. Die Schnittkante bzw. das Hirnholz wird mit wenig Aufwand sehr gut gesättigt. Überschüssige Mengen in ein Gebinde aus Metall abtropfen lassen.
7. Wie bei allen Ölen wird die behandelte Oberfläche eher ungleichmäßig dunkler. Das Schwellenöl ist tendenziell eher schwärzlich/dunkelbraun, kann jedoch je nach Holzzustand und/oder Produktionscharge Abweichungen im Farbton bewirken. Das Schwellenöl ist keine Farbe, die im Gegensatz Farblich konstant bleibt.

Tipps:

- Tragen Sie beim Streichen unbedingt Schutzhandschuhe – SLIPERSOLJA nicht an die Haut kommen lassen.
- Wenn SLIPERSOLJA auf die Haut gekommen ist – sofort mit Spülmittel und viel Wasser abwaschen.
- Streichen Sie vorzugsweise mit einem Holzöl- und Lasurpinsel - und im Idealfall in den Sommermonaten und lassen das Holz zuvor von der Sonne gut durchtrocknen. Je wärmer es draußen ist, desto besser zieht das Schwellenöl ins Holz ein. Um den Trocknungsprozess des Holzteeröles zu unterstützen, ist es wichtig, dass Sonne das Holz erreicht.
- Sollte es nach dem Anstrich regnen, können sich danach helle Flecken auf der Oberfläche abzeichnen. Diese können kurzfristig mit Terpentinersatz oder Balsamterpentin abgewischt werden. Alternativ werden diese Flecken mit der Zeit von alleine verschwinden.
- Das Holz wird den ersten Tag nach dem Anstrich den typischen Geruch von Holzteer und Benzin freigeben, der jedoch mit der Zeit immer mehr abnimmt.
- Schütten Sie Reste nicht in den Abfluss, sondern entsorgen sie diese Reste über die kommunalen Recyclinghöfen.
- Dose nach Gebrauch geschlossen halten.
- SLIPERSOLJA unerreichbar für Kinder lagern.

Bitte wenden =>

SLIPERSOLJA

Schwellenöl / Holzteeröl zur Holzkonservierung

NICHT AUF LASIERTEM, GEWACHSTEM ODER MIT FARBE BEHANDELTEM HOLZ AUFTRAGEN!

Im Falle einer oralen Einnahme:

- Sofort einen Arzt aufsuchen.
- Die Dose bzw. dieses Merkblatt mitnehmen.
- Ein Erbrechen vermeiden, da es sonst zu erneuter Reizung der Speiseröhre kommt.

Im Falle von Hautkontakt:

- Die betroffenen Hautpartien gründlich mit Wasser und Seife bzw. Spülmittel waschen.
- Nadelholzteer sowie das enthaltene Terpentinersatz haben eine austrocknende Wirkung der Haut. Verwenden Sie nach der Reinigung mit Wasser und Seife/Spülmittel eine Hautcreme zur Regeneration/Rückfettung.

Im Falle von Augenkontakt:

- Das betroffene Auge sofort mit viel fließendem, klarem Wasser auswaschen.
 - Bei bleibender Beeinträchtigung einen Augenarzt aufsuchen und dieses Merkblatt mitführen.
-

Technische Daten:

Festkörpergehalt:	40 Volumen-%	Farbe:	Braunschwarz
Flammpunkt:	63°C	Verdünnung:	Terpentinersatz oder Balsamterpentin, wird i.d.R. nicht verdünnt
Dichte:	880 kg/m ³	Reinigung:	Terpentinersatz oder Balsamterpentin
Reichweite:	ca. 5-8 m ² /l je nach Untergrund und Verdünnungsgrad		
Trocknungszeit:	Überstreichbar ca. 8 Std. bei 20°C, durchgetrocknet ca. 24 Std.		
VOC:	Relevante Grenzwerte 700 g/l (2010), max. Gehalt ist 512,4 g/l (2010)		
Lagerung:	nahezu unbegrenzt, Kaltlager		