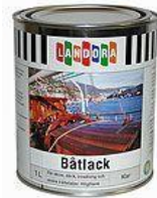


Båtlack

Bootslack

Eigenschaften:

Båtlack ist ein lösemittelhaltiger Einkomponentenlack zur Versiegelung von Rumpf, Bootsdeck und allen anderen Hölzern im Außenbereich, wie z.B. Terrassen, Fenster und Türen. Dieser Lack gibt eine wasserabweisende, hochglänzende und wetterbeständige Oberfläche und schützt vor möglicher Rissbildung.



Anwendung / Mein Untergrund ist...

...unbehandelt oder neu:

1. *Die Oberfläche muss glatt, sauber und trocken sein!*
2. Schleifen Sie die Oberfläche zunächst mit grobem Schleifpapier ab und bürsten sie sauber.
3. Streichen Sie die erste Schicht Båtlack leicht verdünnt (15-25% Terpentinersatz) und lassen sie je nach Wetterlage 1-2 Tage trocknen.
4. Schleifen Sie die Oberfläche nun mit feinem Schleifpapier glatt an und wischen die Staubreste mit einem Lappen ab.
5. Nun tragen Sie Båtlack unverdünnt auf bis eine Sättigung eintritt und die Oberfläche eben wird.

...bereits lackiert:

1. *Die Oberfläche muss glatt, sauber und trocken sein!*
2. Bürsten Sie lose Farbreste ab und schleifen die gesamte Oberfläche an, damit diese glatt wird.
3. Dann reinigen Sie die Oberfläche mit Terpentinersatz und einem Lappen.
4. Streichen Sie die erste Schicht Båtlack leicht verdünnt (15-25% Terpentinersatz) und lassen sie je nach Wetterlage 1-2 Tage trocknen.
5. Schleifen Sie die Oberfläche nun mit feinem Schleifpapier glatt an und wischen die Staubreste mit einem Lappen ab.
6. Nun tragen Sie Båtlack unverdünnt auf bis eine Sättigung eintritt und die Oberfläche eben wird.

Tipps:

- ACHTUNG: Feuergefährlich! Dämpfe nicht direkt einatmen und für Frischluft während der Verarbeitung sorgen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Um das Risiko der Selbstentzündung von getränkten Lappen zu vermeiden, lagern Sie diese nach der Benutzung in Wasser oder einer verschlossenen Metalldose.
- Lackieren Sie nicht bei starker Sonneneinstrahlung.
- Vermeiden Sie Feuchtigkeit/Nebel auf dem noch nicht getrockneten Lack.
- Für ein optimales Ergebnis, streichen Sie in dünnen Schichten mit entsprechenden Trocknungszeiten und Feinschliff dazwischen.

Technische Daten:

Auftrag:	Qualitätspinsel oder Rolle	Glanz:	90 (glänzend)
Reichweite:	6-10 m ² /l pro Anstrich, je nach Untergrund	VOC (Kat A/i):	500 g/l (2010)
Verdünnung:	Terpentinersatz	Dichte:	ca. 0,8-0,9 g/cm ³
Reinigung:	Terpentinersatz	Festkörpergehalt:	48 Volumen-%
Trocknung:	4-8 Stunden je nach Temperatur		
	Schleifbar nach ca. 24 Stunden (20°C)		