

# NaturProfi- Heißspritzwachs



Öle Wachs Beizen Lacke

## Technische Information

<b>Charakteristik:</b>	Lösemittelfreie Kombination aus natürlichen Wachsen, Ölen, Harzen und bleifreien Trockenstoffen. Ein einwandfreies Ergebnis wird nur erreicht, wenn die folgenden Hinweise beachtet werden.
<b>Anwendungsbereich:</b>	<b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> ist für den Heißspritzauftrag auf Möbeloberflächen geeignet. Ebenfalls geeignet sind normal strapazierte Fußböden im Wohnbereich.
<b>Untergründe:</b>	Trockenes, sauberes, schleifstaub-, fett- und harzfreies Holz; glatt (Schliff K 220) und strukturiert. Bedingt geeignet sind Flächen, die zuvor mit <b>Rosner-Wachsbeize</b> gebeizt wurden.
<b>Verarbeitung:</b>	Je nach Heißspritgerät wird der Vorratsbehälter befüllt und das Wachs im Vorratsbehälter geschmolzen oder separat in einem Wasserbad unter Aufsicht erwärmt (vorher Dose öffnen). Schmelze in den erwärmten Vorratsbehälter des Heißspritgerätes geben. Anschließend wird das <b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> dünn aufgetragen. Unmittelbar nach dem Auftrag wird das Wachs mit einem Lappen oder einer Bürste auspoliert und dabei in das Holz eingearbeitet. Das Auspolieren kann mit einem Excenterschleifer mit Filzscheibe oder Schleifvlies erfolgen.
<b>Verdünnung:</b>	<b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> kann nicht verdünnt werden.
<b>Ergiebigkeit:</b>	Auftragsmenge: ca. 12-16 g/qm Ca. 60-80 qm/kg (abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und der Art der Verarbeitung).
<b>Trockenzeit:</b>	Je nach Auftragsmenge bei Raumtemperatur (20°/65% Luftfeuchtigkeit) nach ca. 12 Stunden durchgetrocknet. Für ausreichende Frischluftzufuhr ist zu sorgen.
<b>Grundierung:</b>	Als Grundierung empfehlen wir <b>NaturProfi-Grundieröl</b> oder <b>NaturProfi-Einlaßöl</b> .
<b>Gerätereinigung:</b>	Zum Reinigen des Arbeitsgerätes eignet sich <b>Lackverdünner 83586</b> . Vorher Spritzgerät entleeren und abkühlen lassen.
<b>Lagerfähigkeit:</b>	Im original-verschlossenen Gebinde ist <b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> mindestens 1 Jahr lagerfähig.
<b>Besondere Hinweise:</b>	Auch wenn die mit <b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> behandelten Flächen trocken und stapelfest sind, so wird die geforderte chemische und mechanische Beanspruchbarkeit erst nach einer Aushärtungszeit von einigen Tagen (20° C/65 % RF) erreicht. Geprüft nach DIN EN 71-3: Sicherheit für Spielzeug (Schwermetall-Migration). Auf Anforderung senden wir Ihnen den Prüfbericht zu. <b>Pflege:</b> Schadstellen werden mit einem Schleifvlies leicht angeschliffen und anschließend mit <b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> eingelassen und auspoliert. <b>NaturProfi-Heißspritzwachs</b> kann dazu auch mit einem Lappen aufgetragen werden.

Bitte wenden!

MBH-Lacke GmbH

## Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit

# NaturProfi- Heißspritzwachs



**ROSNER**  
Die Lösung auf Holz

Öle Wachse Beizen Lacke

---

## Technische Information

### Sicherheit:

**Achtung:** Wegen der **Gefahr der Selbstentzündung** gebrauchte Lappen offen ausgebreitet trocknen lassen oder in einem mit Wasser gefüllten Kunststoffbehälter mehrere Tage aufbewahren, dann über den Hausmüll entsorgen. Beim Verarbeiten und während der Trocknung Innenräume gut lüften, Zündquellen fernhalten. Nicht in Spritzkabinen oder vor Absaugungen verwenden, in denen konventionelle Lacke verarbeitet werden.

GefStoffV: -  
 BetrSichV: -  
 ADR/RID: -  
 VBG 23: Unfallverhütungsvorschrift der BG der chemischen Industrie  
 "Verarbeiten von Anstrichstoffen" beachten

### Bitte beachten:

Das Produkt und die Hinweise in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie befreien den Verarbeiter nicht von seiner Verpflichtung den vorhandenen Untergrund und die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Zweifelsfall sind Eignung und Verbrauchsmengen durch Anlegen einer Musterfläche zu prüfen. Beim Zusammenmischen fremder Produkte mit unseren Produkten, oder bei gemeinsamer Verarbeitung mit Fremdprodukten können wir keine Garantieverpflichtung für einwandfreien Ausfall der Oberflächenbeschaffenheit der Fläche übernehmen. Bei der Verarbeitung unserer Produkte ist die Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) zu beachten. Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Mit Herausgabe dieses Merkblattes verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

Stand 05/06

---

**MBH-Lacke GmbH**

## Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit