



# PRODUKTINFORMATION



## Vinyl Wachspflege

### Für Innen

- schützt und pflegt vorbeugend bei starker Belastung
- wirkt antistatisch und rutschhemmend
- veredelt die Oberfläche

**Geeignet für:** Alle stark strapazierten Vinyloberflächen im Innenbereich (z.B. durch Hunde, Laufstrassen, gewerbliche Objekte, öffentliche Gebäude, etc.). Vinyl Wachspflege wirkt antistatisch, rutschhemmend und schmutzabweisend. Dabei pflegt und schützt es die Oberfläche. Das Produkt trocknet farblos auf.

### Anwendung/Verarbeitung:

- Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verschmutzungen können mit einem geeigneten Reiniger entfernt werden.
- Trockenzeit beträgt bei 20 °C ca. 1 - 3 Std.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche sind unbedingt erforderlich.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren bzw. schütteln.

Vinyl Wachspflege auf die Oberfläche mit Baumwolltuch oder maschinell gleichmäßig und dünn auftragen. Nach dem Trocknen der Wachsschicht (ca. 1 - 3 Std.) bei Bedarf polieren. Verbleibende matte Stellen trocknen lassen und nochmals polieren. Mögliche Streifen durch Polieren mit weißem Pad entfernen. Behandlung je nach Bedarf regelmäßig wiederholen

**Verbrauch:** Ca. 10 - 15 ml/m<sup>2</sup>, d. h. 1 Liter Vinyl Wachspflege reicht für ca. 80 - 100 m<sup>2</sup> pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche.

**Reinigung:** Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit Verdünnung oder Terpentinersatz reinigen.

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei.

**Inhaltsstoffe:** Isoaliphate, veredelte Naturwache.

**Wichtige Hinweise:** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. Kein Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080111.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.





# PRODUKTINFORMATION



GEFAHR

**Erhältlich in:** 1 Liter.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

**PNZ Produkte GmbH**

Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg  
Telefon +49 84 651 7380 • Telefax +49 84 65 3616  
E-Mail: [info@pnz.de](mailto:info@pnz.de) • Internet: <http://www.pnz.de>

**Aus Liebe zum Holz**



natürlich schützen und pflegen