

Wachsfinish

1 Liter, 2,5 Liter, 5 Liter und größere Menge

TECHNISCHES DATENBLATT

Merkmale:

- Für Innen
- Alle strapazierten Holz- oder Korkoberflächen im Innenbereich, sowie Linoleum, PVC, Kunststoffbeläge, Laminat, Stein, Holz, Marmor, Terrakotta und Fußbodenfliesen aus Keramik. Wachsfinish wirkt antistatisch, rutschhemmend und schmutzabweisend. Dabei pflegt und schützt es die Oberfläche und erhält sie atmungsaktiv. Das Produkt trocknet farblos auf.

Verarbeitungsvorteile:

- Pflege auf allen Oberflächen
- schmutzabweisend
- wirkt antistatisch

Anwendung:

- Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Unbehandelte Hölzer müssen unbedingt vorher mit geeigneten Ölen vorbehandelt werden.
- Verschmutzungen können mit einem geeigneten Reiniger entfernt werden.
- Trockenzeit beträgt bei + 20 °C ca. 1 - 3 Std.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.

Hinweise:

- Wachsfinish auf die vorbehandelte Oberfläche durch Streichen, mit Baumwolltuch oder maschinell gleichmäßig und dünn auftragen. Nach dem Trocknen der Wachsschicht (ca. 1 - 3 Std.) sofort polieren. Verbleibende matte Stellen trocknen lassen und nochmals polieren. Mögliche Streifen durch Polieren mit weißem Pad entfernen. Wachsfinish wird nach Bedarf (Laufstraßen) oder nach jeder Grundreinigung aufgetragen. Für die weitere Pflege und Reinigung bitte die Pflegeanleitung für geölte und gewachste Böden anfordern

Technische Daten:

Verbrauch:

Ca. 10 - 15 ml/m², d. h. 1 Liter Wachsfinish reicht für ca. 80 - 100 m² pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche.

Reinigung:

Reinigung der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe:

Isoaliphate, veredelte Naturwachse.

Wichtige Hinweise:

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P301 + P310 Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P331 Kein Erbrechen herbeiführen. P405 Unter Verschluss aufbewahren. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080112.

Hersteller:

PNZ-Produkte GmbH
Eichstätter Straße 2-4a • 85110 Kipfenberg
Telefon +49 (0)8465 17380 • Telefax +49 (0)8465 3616
E-Mail: info@pnz.de • Internet: <https://www.pnz.de>

Vertrieb:

BENZ GmbH & Co. KG Baustoffe
Auwiesen 4 • 74924 Neckarbischofsheim
Telefon +49 7263 6490 • Telefax +49 7263 649209
Internet: <http://www.benz-baustoffe.de>