



# PALL-X 98 GOLD glänzend

Wasserbasierende 2K-Parkettversiegelung für sehr stark beanspruchte Parkettböden

## Anwendungsbereiche:

Wasserbasierende 2K-Parkettversiegelung für sehr stark beanspruchte Parkettböden, einschließlich Industriebereich. Geeignet u.a. für die Oberflächenbehandlung von:

- geschliffenen Parkett- und Holzböden in sehr stark belasteten Bereichen wie z.B. Schulen, Büros, Geschäftsräumen, Konzerthallen, Altenheimen etc.
- Holzbauteilen im Innenausbau
- grundgeschliffenen Mehrschichtparkettelementen
- Holzpflaster RE
- Parkett auf Fußbodenheizung

## Materialbedarf / Kurzanleitung für glänzende Flächen:

1. Grundierung: Alle PALL-X Grundierungen
2. 2 x PALL-X 96 halbmatt (à 120 ml/m<sup>2</sup>)
3. Zwischenschliff PALLMANN GLANZPAD SG 320 (ca. 1 Stk./10 m<sup>2</sup>)
4. 1 x PALL-X 98 glänzend (à 140 ml/m<sup>2</sup>) mit Glanzlackrolle (Art. 67669)

## Hinweis:

Grundsätzlich ist vor dem Versiegeln zu grundieren, damit eine Seitenverleimung der Parkettelemente vermindert wird, dies gilt insbesondere für Holzpflaster, Hochkantlamellenparkett, Hobeldielen sowie allgemein für Parkett auf Fußbodenheizung.

## Produkteigenschaften / Vorteile:

Wasserbasierende 2K-Parkettversiegelung, anzumischen aus PALL-X 98 GOLD glänzend A und PALL-X 98 GOLD glänzend B (Härter). Mit sehr guter Beständigkeit gegenüber extremer mechanischer und chemischer Beanspruchung.

- 2K-System für höchste Beanspruchung
- Beste Verlaufseigenschaften
- Sehr gutes Füllvermögen
- Einfache Verarbeitung
- Sehr schnelle Durchtrocknung und Endfestigkeit
- Extrem hohe Chemikalienbeständigkeit und Abriebfestigkeit
- VOC-Gehalt weniger als 5%, dadurch geruchsneutral
- 20 Minuten Empfehlung für eine noch bessere Verarbeitung und eine perfekte Qualität

## Technische Daten:

Gebindeart:	Kunststoffkanister + -flasche
Liefergrößen (A + B):	5 + 0,5 Liter
Lagerfähigkeit:	mind. 12 Monate
Glanzgrad:	glänzend
Farbe:	farblos-opak
Mischungsverhältnis:	10 : 1
Verbrauch je Auftragsschicht:	ca. 120 ml/m <sup>2</sup>
Verarbeitungstemperatur:	18 - 25 °C
Topfzeit:	mind. 5 Stunden
Schleifbar:	nach ca. 4 - 5 Stunden*
Überlackierbar:	nach ca. 4 - 5 Stunden*
Endfestigkeit:	nach ca. 10 Tagen*

\* Bei Normklima.



Emissionsgeprüftes  
Bauprodukt nach  
DlBt-Grundsätzen



**PALLMANN**

# PALL-X 98 GOLD glänzend

## Untergrundvorbereitung:

Der Grobschliff ist mit der PALLMANN COBRA und mit PALLMANN SCHLEIFPAPIER Korn 36 bis 60 durchzuführen. Dann werden die Fugen mit PALL-X KITT gekittet. Abschließend wird mit PALLMANN SCHLEIFPAPIER Korn 80/100 (mit der PALLMANN COBRA) geschliffen. Der letzte Feinschliff wird mit PALLMANN SCHLEIFGITTER oder PALLMANN MULTILOCHPAD Korn 120 (mit der PALLMANN UNO) durchgeführt. Die zu versiegelnde Oberfläche muss nach dem letzten Feinschliff sauber, trocken und frei von Schleifstaub und Verunreinigungen sein. Dann je nach Untergrund und Einsatzbereich geeignete PALLMANN Grundierung verwenden. Alle Grundierungen dürfen weder über Nacht trocknen noch geschliffen werden.

## Versiegelungsaufbau für glänzende Flächen:

1. Grundieren mit PALL-X Grundierung.
2. PALL-X 96 halbmatt mit der PALLMANN AUFTRAGSROLLE WL (für Wasserlacke) gleichmäßig und satt auf den Untergrund auftragen. Es müssen 2 Schichten à ca. 120 ml/m<sup>2</sup> innerhalb von 24 Stunden aufgetragen werden. Jeweils am Rand beginnen, abwechselnd zuerst quer zur Maserung und dann in Richtung der Maserung aufrollen.
3. Zwischenschliff mit **PALLMANN GLANZPAD SG 320**.
4. Gebinde vor Gebrauch auf die empfohlene Raumtemperatur kommen lassen und gut aufschütteln.
5. Komponente A in den sauberen PALLMANN VERSIEGELUNGSEIMER umfüllen, dann Komponente B (Härter) zufügen und sofort mit einem geeigneten Rührgerät gründlich mischen. Alternative: Komponente A gründlich aufschütteln, anschließend Komponente B (Härter) zufügen. Unmittelbar danach das Gebinde mindestens 2 Minuten intensiv mit drehenden Bewegungen (um die Hochachse am Gebindegriff) einschütteln und 10 - 20 Minuten ruhen lassen – anschließend noch mal 2 Minuten schütteln und beiliegendes Sieb in Gebindehals stecken.
6. Anschließend 1 Schicht à 120 – 140 ml/m<sup>2</sup> **PALL-X 98 GOLD glänzend** mit PALLMANN **AUFTRAGSROLLE GLANZLACK (Art. 67669)** auftragen.
7. **Versiegelung von großen Flächen:** Zur Vermeidung von plakativen Glanzgradunterschieden empfehlen wir, mehrere Gebinde auf einmal in ein großes Behältnis umzufüllen, sorgfältig maschinell aufzurühren und bei der Verarbeitung darauf zu achten, dass möglichst die gesamte Fläche in der gleichen Schichtdicke (ca. 120 – 140 ml/m<sup>2</sup>) appliziert wird.
8. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Verbrauchsdaten:

Empfohlene Menge pro Auftragsschicht: ca. 120 ml/m<sup>2</sup>  
Reichweite je Liter/Auftragsschicht: ca. 8 m<sup>2</sup>

## Wichtige Hinweise:

- Am besten verarbeitbar bei 18 - 25 °C, relative Luftfeuchtigkeit > 35% und < 65 %. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern, hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchtigkeit verkürzen die Trocknungszeit.

## Wichtige Hinweise:

- Nach Zugabe des Härters darf das Gebinde nicht mehr dicht verschlossen werden – Berstgefahr!
- Originalgebinde bei mäßig kühler Lagerung mindestens 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen und keinen Temperaturen über 40 °C aussetzen.
- Viele Exotenhölzer wie z.B. Palisander, Ipe Lapacho oder auch Wenge enthalten Inhaltsstoffe (z.B. sog. Inhibitoren oder mineralische Einlagerungen), die zu wesentlichen Trocknungsverzögerungen, Benetzungsstörungen oder zu Farbveränderungen führen können. Aufgrund der Vielfalt und völlig unterschiedlichen Eigenschaften vieler Exotenhölzer, muss grundsätzlich die Eignung verschiedener Siegel- bzw. Ölprodukte auf diesen Hölzern erfragt, sowie ein Vortest durchgeführt werden.
- Bei mäßiger Belastung kann nach Aufbringen der letzten Lackschicht die Fläche nach Trocknung über Nacht betreten werden.
- Frisch versiegelte Flächen dürfen frühestens nach 10 Tagen mit Teppichen oder anderen Bodenbelägen bedeckt bzw. mit schweren Gegenständen belastet werden.
- Frisch versiegelte Flächen dürfen frühestens nach 10 Tagen mit PALLMANN VOLLPFLEGE gepflegt werden.
- Regelmäßige Pflege mit PALLMANN VOLLPFLEGE erhöht die Lebensdauer der versiegelten Oberfläche. Die Fläche nur nebelfeucht wischen (nicht nass), stehende Wasserbelastungen vermeiden.
- Mitgeltend und zur Beachtung empfohlen sind u.a. folgende Normen und Merkblätter: DIN 18356 (Parkettarbeiten) und DIN 18367 (Holzpflegetechniken).

## Arbeits- und Umweltschutz:

**GISCODE W2/DD+**, Wassersiegel mit isocyanathaltigem Vernetzer im Sinne der TRGS 617 geeignet als Ersatzstoff für stark lösemittelhaltige Parkett-oberflächenbehandlungsmittel. Komp. A: Kennzeichnungsfrei. Komp. B: Enthält präpolymerisierte Isocyanate. Gesundheitsschädlich beim Einatmen. Reizt die Atmungsorgane. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. Bei der Verarbeitung gut lüften, Hautschutzcreme, Schutzhandschuhe und Schutzbrille verwenden. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen.

**Zu beachten sind u.a.:** Vorschriften der GefStoffV, Gefahren-/ Sicherheitshinweise auf dem Gebindeetikett, Sicherheitsdatenblatt, Produktgruppeninformation und Musterbetriebsanweisung der Bau-BG für Produkte mit GISCODE W2/DD+. Nach Erhärtung geruchsneutral sowie ökologisch und physiologisch unbedenklich.

## Entsorgung:

Produktreste möglichst sammeln und weiter verwenden. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restleerte, tropffreie Kunststoffgebände sind recyclingfähig. Gebinde mit flüssigem Restinhalt sowie gesammelte, flüssige Produktreste sind Sonderabfall. Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt sind Baustellenabfall.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Verlegerichtlinien der Belaghersteller sind zu beachten.

Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit.

06.2017

PALLMANN GmbH / Ein Unternehmen der Uzin Utz AG  
Im Kreuz 6 / D-97076 Würzburg /  
Telefon +49 (0)931 27964-0 / Telefax +49 (0)931 27964-50  
Internet [www.pallmann.net](http://www.pallmann.net) / E-Mail [info@pallmann.net](mailto:info@pallmann.net)

CH | Uzin Tyro AG / Ein Unternehmen der Uzin Utz AG  
Ennetbürgerstrasse 47 | CH-6374 Buochs  
Tel.: +41 (0)41-6244888 / Fax: +41 (0)41-6244889  
Internet: [www.uzin-tyro.ch](http://www.uzin-tyro.ch) / E-Mail [info@uzin-tyro.ch](mailto:info@uzin-tyro.ch)



# PALLMANN