

HP Commercial



Nur für Gewerbekunden.

2-Komp. Polyurethan (PU) Lack auf Wasserbasis.

Geruchsarmer hoch strapazierfähiger 2-Komponenten PU-Lack auf Wasserbasis für einfache Verarbeitung im Wohn- und Objektbereich.

Nach dem Auftragen entsteht eine rutschhemmende Oberfläche.

Junckers HP Commercial ist nach B FLS 1 und R9 zertifiziert.

Wählen Sie den Glanzgrad, um die Packungsgröße zu sehen.

Glanzgrad:

Ultra Matt

Größe und Einheiten:

4.95 Liter,

Matt

Größe und Einheiten:

4.95 Liter,

Seidenglanz

Größe und Einheiten:

4.95 Liter,

Technische Daten

ALLGEMEINES

Geruchsarmer, hoch strapazierfähiger 2-Komponenten Polyurethan Lack auf Wasserbasis für:

- Instandhaltung von lackierten Holzböden im Wohn- und Objektbereich für höchste Belastung.
- Oberflächenbehandlung von unbehandelten / maschinell geschliffenen Holzfußböden in Wohn- und Objektbereichen mit hohem Verkehrsaufkommen.

B_{fl} - s1 und R9 zertifiziert.

Unbehandelte / maschinengeschliffene Böden müssen mit Junckers PreLak grundiert werden, bevor sie mit Junckers HP Commercial fertiggestellt werden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Produkt: 2-Komponenten Polyurethan Lack auf Wasserbasis.

Aussehen: Milchig weiß in nassem Zustand, nach der Trocknung farblos

TECHNISCHE DATEN

Ergiebigkeit: Ca. 10 m² pro Liter.

Mischverhältnis: Lack/Härter beträgt 10:1

Vor der Anwendung: Schütteln Sie den Kanister mit dem Lack, um eine optimale Verteilung der Festkörper im Gebinde zu gewährleisten. Anschließend geben Sie den ebenfalls geschüttelten Härter dem Gebinde bei. Mischen Sie durch schütteln beide Komponenten zusammen (mind. 45 Sek.) Lassen Sie das Gebinde 10 Minuten ruhen und reagieren. Vor der Anwendung erneut ca. 45 Sekunden schütteln oder rühren.

Topfzeit: Angemischtes Material muss innerhalb von 2 Stunden verarbeitet werden. Die Topfzeit sollte unbedingt eingehalten werden.

Werkzeuge: Pinsel, kurzfloorige Wasserlackrolle, Airless tauglich, Applicator. Tragen Sie den Lack sparsam und gleichmäßig auf den Boden auf und rollen Sie ihn sofort aus, um ein Verkleben der Dielen zu vermeiden.

Oberflächentemperatur: Minimum 15° C und Maximum 25° C

Verdünnung: Verdünnung wird nicht empfohlen.

Trocknungszeit bei 20° C und 50 % RH:

Berührungstrocken/ Überlackierbar nach ca. 4 Stunden.

Leicht belastbar nach: 8 Stunden.

Vollständig belastbar nach 3 Tagen.

Maximal 2 Lackschichten pro Tag.

Relative Luftfeuchtigkeit: Wasserbasierte Produkte haben einen Verklebungseffekt und werden aufgrund dessen nur für Räume mit einer stabilen Luftfeuchtigkeit empfohlen. Das bedeutet, dass die Differenz zwischen Minimum und Maximum der relativen Luftfeuchtigkeit über das Jahr verteilt nicht mehr als 30 % sein sollte.

Reinigung des Werkzeuges: Rinse tools with soap and water before the lacquer dries

Lagerung: 1 Jahr ungeöffnet im Original Gebinde. Darf nicht Temperaturen unter 5° C ausgesetzt werden.

Entsorgung: Vollständig entleerte Gebinde können im normalen Gewerbemüll entsorgt werden. Nicht vollständig entleerte Gebinde sind Sondermüll.

VERARBEITUNGSEMPFEHLUNG**Unbehandelte / Geschliffene Böden:**

1 Auftrag Junckers PreLak ca. 8 m²/ Liter
+ 2 Aufträge Junckers HP Commercial ca. 10 m²/Liter.

Vorlackierte Böden:

1 Auftrag Junckers HP Commercial ca. 10 m²/ Liter.

ANWENDUNG**Unbehandelte/ abgeschliffene Böden:**

Die Oberfläche muss absolut sauber, trocken und frei von Schmutz, Wachs, Fett, Polish und Seifenrückständen sein. Wachs-, Ölrückstände, alter Lack usw. müssen durch Schleifen entfernt werden. Der Schleifstaub muss durch Absaugen gründlich beseitigt werden.

Eine Schicht Junckers PreLak als Grundierung auftragen. Trocknen lassen.

Nach der Trocknung die erste Schicht Junckers HP Commercial auftragen und ebenfalls über Nacht trocknen lassen.

Anschließend Zwischenschleifen mit Korn 150-180 danach zweite Lackschicht auftragen.

Nach der Trocknung kann je nach Bedarf eine weitere dritte Schicht Lack aufgetragen werden.

Vorversiegelte Böden:

Vor dem Lackieren den Boden mit Junckers SylvaNeutralizer entfetten. Sorgfältig mit Schleifpapier der Körnung 150-180 schleifen. Den Schleifstaub absaugen und den Fußboden mit einem gut ausgewungenen Tuch und klarem Wasser reinigen.

An geeigneter Stelle zweimal im Abstand von vier Stunden einen Probeanstrich vornehmen. Nach dem Trocknen für 24 Stunden die Haftfestigkeit des Probereichs durch Schaben mit dem Rand einer Münze kontrollieren. Sind Haftfestigkeit und Oberfläche gut, kann der gesamte Boden lackiert werden.

Sollte das Ergebnis nicht zufriedenstellend sein: Bitte vorgehen, wie unter " Wachs/ Polish behandelte Böden" beschrieben.

Wachs/ Polish behandelte Böden:

Maschinelles Schleifen des Bodens, Körnung 24-36 verwenden.

Schleifspuren mit Körnung 60-80 entfernen, anschließend mit Körnung 120-150 fertig stellen.

Den Boden gründlich absaugen. Anschließend wie unter " Unbehandelte / abgeschliffene Böden" vorgehen.

SICHERHEITSVORKEHRUNG

Vor der Anwendung des Produktes, beachten Sie bitte alle Angaben auf der Verpackung und dem Sicherheitsdatenblatt.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produkte:

F 5.3 - Junckers PreLak

F 10.3 - Junckers Sylva Neutralizer
