

Vivido Holzlack

4208

Wasserbasierter Klarlack für Parkett, Holzböden, Möbel und Holz im Innenbereich für DIY

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Wasserbasierter, farbloser Lack für Parkett, Holzböden und Holz im Innenbereich. Das Produkt zeichnet sich durch sehr gute chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit, sehr gute Creme- und Fettbeständigkeit (CFB) sowie sehr gute Füllkraft aus.

Besondere Eigenschaften und

Prüfnormen



- **ÖNORM EN 71-3**
Sicherheit von Spielzeug, Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit)



- **DIN 53160-1 und DIN 53160-2**
Schweiß- und Speichelechtheit



- **Lackierung von Kinderspielzeug**
Das Produkt entspricht den Bedingungen für „Gegenstände, die von Kindern in den Mund genommen werden können“ (BGBl. 355: Weichmacherverordnung, 18/09/06)



- **ÖNORM C 2354 (Holzfußböden)**
Beanspruchungsklassen: A und B (die im Merkblatt angegebenen Aufbauempfehlungen müssen eingehalten werden)



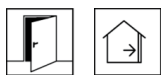
- **Französische Verordnung DEVL1104875A**
Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Anwendungsgebiete



Für mäßig bis stark beanspruchte Holzböden und Parkett, vor allem im privaten Wohnbereich.

Für die Lackierung von normal beanspruchten Flächen im Möbel- und Innenausbau.



Für die Beschichtung von Innentüren.

Für die Beschichtung von Wand- und Deckenelementen im Innenbereich.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch und während der Verarbeitung gut aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens +10 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 - 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 - 80 %.
- Für die Applikation durch Streichen wird ein Acrylpinsel empfohlen. Rollen erfolgt mittels Kurzhaar-Roller.
- Auf eine gleichmäßige Verteilung des Lackes ist zu achten.
- Bei Nut- und Federbrettern empfehlen wir prinzipiell ein Streichen vor der Montage; ist das nicht möglich, im Nut- und Federbereich nur wenig Lack auftragen, um Verklebungen zu vermeiden.
- Bei der Beschichtung von Innentüren ist darauf zu achten, dass nur mit Acryllacken und -farben verträgliche Dichtprofile zum Einsatz kommen.
- Nicht zu beschichtende Bereiche sorgfältig abdecken und abkleben.
- Durch Anlegen von Probeflächen sind der Farbton und die Verträglichkeit sowie Haftung mit dem Untergrund zu prüfen.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

Auftragstechnik



	Streichen	Rollen
Auftragsmenge pro Auftrag (ml/m²)	100 - 125	

Das Produkt ist anwendungsfertig eingestellt.

Form und Oberflächenbeschaffenheit des Werkstücks sowie Applikationsart beeinflussen den tatsächlichen Verbrauch.

Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23°C und 50% r.F.)



Schleif- und Überlackierbar	ca. 4 Stunde(n)
Begehbar	ca. 8 Stunde(n)
Endhärte	ca. 7 Tag(e)

Achtung: Teppiche erst nach frühestens 8 Tagen auflegen.

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Um eine einwandfreie Trocknung zu erzielen, ist für gute Raumlüftung zu sorgen.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden!

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Für die Entfernung von angetrockneten Produktresten empfehlen wir Abbeizer Express (8313).

UNTERGRUND

Untergrundart	Laub- und Nadelholz (Massivholz)
Untergrundbeschaffenheit	<p>Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon etc. und frei von Staub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.</p> <p>Bitte beachten Sie die weiterführenden Dokumente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ÖNORM B 2230-1 • ÖNORM B 3430-1 • DIN 18363 • Aktuelle BFS Merkblätter
Holzfeuchte	<p>Laubhölzer: 12 % ± 2 %</p> <p>Nadelhölzer: 15 % ± 2 %</p>
Untergrundvorbereitung	<p>Holzboden NEU: Holzschliff Körnung 120 - 150</p> <p>Möbel und Innenausbau NEU: Laubhölzer: Körnung 150 - 180 anschleifen und reinigen Nadelhölzer: Körnung 100 - 150 anschleifen und reinigen</p> <p>Holzboden Altanstriche: Bis zum rohen Holz abschleifen.</p> <p>Möbel und Innenausbau Altanstriche: Mit Körnung 240 anschleifen und reinigen. Nicht tragfähige Altanstriche entfernen.</p>

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Grundbeschichtung	<p>Holzboden: Laubhölzer und Lärche: 1 x Vivido Floor-Start (4205) Zwischentrocknung: ca. 2 Stunde(n) Vivido Floor-Start (4205) nicht schleifen.</p> <p>Nadelhölzer: 1 x Vivido Holzlack (4208)</p> <p>Möbel und Innenausbau NEU: 1 x Vivido Holzlack (4208)</p> <p>Möbel und Innenausbau Altanstriche: Bei tragfähigen, intakten Altanstrichen ist keine Grundbeschichtung erforderlich, aber die Anstrichverträglichkeit zu prüfen.</p>
Zwischenbeschichtung	<p>Holzboden: 1 x Vivido Holzlack (4208)</p> <p>Möbel und Innenausbau: 1 x Vivido Holzlack (4208) (optional) Zwischentrocknung: ca. 4 Stunde(n)</p>

Zwischenschliff**Holzboden:**

Vor der Schlussbeschichtung erfolgt ein leichter Zwischenschliff mit Körnung 240.

Möbel und Innenausbau:

Körnung 240 – 320

Eine längere Zwischentrockenzeit (ideal Trocknung über Nacht) verbessert die Schleifbarkeit.

Ein Durchschleifen muss vermieden werden, da es sonst zu Anfeuerungsunterschieden kommen kann, die durch Vergilbung bei der Alterung noch verstärkt werden.

Schleifstaub entfernen.

Schlussbeschichtung

1 x Vivido Holzlack (4208)

REINIGUNG & PFLEGE**Reinigung und Pflege****Holzboden:**

Reinigung mit Wasser oder milden Haushaltsreinigern erstmals nach 14 Tagen. Zur Reinigung kann dem Wischwasser Clean-Parkettreiniger (7207) zugesetzt werden. Die Versiegelung je nach Beanspruchung und bei Bedarf mit Clean-Parkettpflege (7204) auffrischen.

Möbel:

Reinigung mit Clean-Möbelreiniger (7202) und Pflege mit Clean-Möbelpflege Plus (7222).

BESTELLHINWEISE**Gebindegrößen**

125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l

Farbtöne/Glanzgrade

Vivido Holzlack Farblos, Matt (4208075527)
Vivido Holzlack Farblos, Halbmatt (4208075528)
Vivido Holzlack Farblos, Glänzend (4208050252)

Zusatzprodukte

Abbeizer Express (8313)
Clean-Möbelpflege Plus (7222)
Clean-Möbelreiniger (7202)
Clean-Parkettpflege (7204)
Clean-Parkettreiniger (7207)
Vivido Floor-Start (4205)

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

WEITERE HINWEISE**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 3 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und Inhalt möglichst rasch verbrauchen.

Technische Daten

VOC-Gehalt der anwendungsfertigen Mischung: Grenzwert nach Richtlinie 2004/42/EG für Vivido Holzlack (Kat A/e): 130 g/l.
Vivido Holzlack enthält maximal 80 g/l VOC.

GISCODE

BSW30 oder W3+

**Deklaration der Inhaltstoffe
gemäß VdL-RL 01**

Acrylatdispersionen / Wasser / Glykoether / Rheologie-Additive / Grenzflächenadditive / Netzmittel / Topfkonservierungsmittel

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), Benzotriazolderivate (Mischung). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Information für Allergiker unter Telefon-Nr. +43 5242 6922-713.

Sicherheitstechnische Angaben

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 / P3 verwenden.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen.

Es sollte für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.

Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben, flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.
