



PAINT OF WALINOON

Paint of Walinoon Coating



BESCHREIBUNG

Paint of Walinoon Coating ist ein transparenter, farbloser Semi-Mattlack auf Wasserbasis, der porösen Oberflächen ein schmutzabweisendes, dauerhaftes Finish verleiht.



ANWENDUNG

Paint of Walinoon kann als Decklack für alle Oberflächen im Innenbereich verwendet werden. Sie können Paint of Walinoon Coating auch als Schutzschicht über Paint of Walinoon Matt Kreidefarbe und Paint of Walinoon Eggshell Kreidefarbe auftragen, z. B. auf Fußböden, Treppen, Küchenschränken und Tischen.

Ebenso kann Paint of Walinoon Coating auch als Finish und zusätzlicher Schutz für Wände und Decken verwendet werden.

Um Verfärbungen zu vermeiden, empfehlen wir die Vorbehandlung von unbehandeltem Holz (z. B. Fußböden und Küchen) mit Paint of Walinoon All Prime. Nach dem Trocknen kann diese Grundierung mit Kreidefarbe von Paint of Walinoon Kreidefarbe und Paint of Walinoon Coating verschleißfest überstrichen werden.

Wichtigste Eigenschaften:

- Semi Mattes Finish
- Schnelltrocknend
- Leicht zu verarbeiten
- Hohe Verschleißfestigkeit
- Praktisch geruchlos
- Hitzebeständig
- Schützt vor Flecken
- Wasserbeständig
- Farblos



LIEFERBARE MENGENEINHEITEN UND FARBTÖNE

Paint of Walinoon Coating ist im 750 ml-Gebinde erhältlich.



PAINT OF WALINOON

Paint of Walinoon Coating



TROCKNUNGSZEIT

- Griffrocken nach ca. 30 Minuten •
- Schleifbar nach 4 Stunden
- Überstreichbar nach 12 Stunden
- Vollständig durchgetrocknet nach ca. 14 Tagen



REICHWEITE

13 m² pro Liter (je nach Untergrund und Art des Auftrags)



VERARBEITUNG



Anwendung:

Paint of Walinoon Coating dünn mit dem Pinsel oder der Rolle auftragen. Paint Paint of Walinoon Coating ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt aufgebracht. Vor Gebrauch gut umrühren! Farben auf Wasserbasis müssen schneller verarbeitet werden als lösemittelhaltige Farben. Die Farbe großzügig auftragen und gleichmäßig mit dem Pinsel ausstreichen und trocknen lassen. Auf größeren Flächen können Sie die Farbe mit der Rolle auftragen.



Temperatur:

Paint of Walinoon Coating kann bei Temperaturen zwischen 10 °C und 25 °C aufgetragen werden.



Vorbereitung des Untergrundes:

Die zu streichende Oberfläche muss sauber, trocken und staubfrei sein.

Losen Altanstrich entfernen.

Neue Zement- und Putzoberflächen müssen vollständig durchgetrocknet sein.



PAINT OF WALINOON

Paint of Walinoon Coating



UNTERGRÜNDE

Transparentes Finish für unbehandeltes Holz im Innenbereich:

Die zu lackierende Fläche mit einem geeigneten Reinigungsmittel entfetten und anschließend mit Körnung P120 gründlich anschleifen, um eine gleichmäßig glatte Oberfläche zu erhalten. Danach mindestens 2 bis 3 Schichten Paint of Walinoon Coating auftragen. Dabei darauf achten, dass die Pinselführung der Holzmaserung folgt. Oberfläche mit P240 leicht anschleifen und Staub entfernen, bevor die nächste Schicht aufgetragen wird.

Deckendes Finish für unbehandeltes Holz im Innenbereich:

Die zu lackierende Fläche mit einem geeigneten Reinigungsmittel entfetten und anschließend mit Körnung P120 gründlich anschleifen, um eine gleichmäßig glatte Oberfläche zu erhalten. Anschließend nach Bedarf eine Schicht Paint of Walinoon All Prime auftragen. Nach dem Trocknen 2 Schichten Kreidefarbe von Paint of Walinoon auftragen und gut trocknen lassen. Danach mindestens 2 bis 3 Schichten Paint of Walinoon Coating auftragen. Dabei darauf achten, dass die Pinselführung der Holzmaserung folgt. Oberfläche mit P240 leicht anschleifen und Staub entfernen, bevor die nächste Schicht aufgetragen wird.

Überstreichen von bereits gestrichenen Holzoberflächen im Innenbereich:

Wenn Sie gestrichenes Holz überstreichen möchten und nicht wissen, welche Art von Farbe verwendet wurde, schleifen Sie gründlich ab.

Wenn Sie Holz, das vor nicht allzu langer Zeit mit einem Lack auf Wasserbasis gestrichen wurde, behandeln möchten, schleifen Sie es leicht mit P220 an und entfernen Sie den Staub. Danach mindestens 2 bis 3 Schichten Paint of Walinoon Coating auftragen. Oberfläche mit P240 leicht anschleifen und Staub entfernen, bevor die nächste Schicht aufgetragen wird.

Wände und Decken: Schützt z. B. in Küche und Bad empfindliche, mit Kreidefarbe gestrichene Wände vor Feuchtigkeit und Abnutzung.

Glasfasertapete: Gute Haftung auf Glasfaser, für zusätzlichen Schutz eines Anstrichs mit Kreidefarbe.

Möbel: Holz und Metall und mehr - Schützt und bewahrt die natürliche Optik

Verwenden Sie Paint of Walinoon Coating auch für Geländer.



PAINT OF WALINOON

Paint of Walinoon Coating



HALTBARKEIT

Ungeöffnet in der Originalverpackung: 2 bis 3 Jahre bei Temperaturen zwischen 5 °C und 25 °C.

Vor Frost und hohen Temperaturen schützen.

Farreste in ein leeres Marmeladenglas oder einen anderen luftdicht verschließbaren Behälter geben. Wir empfehlen, Paint of Walinoon Coating innerhalb von 6 Monaten nach dem Kauf zu verbrauchen. Nach Ablauf dieses Zeitraums können wir keine Gewähr mehr für die Produktqualität übernehmen.



ENTSORGUNG

Alle Produkte von Paint of Walinoon sind wasserbasiert. Dennoch darf übriggebliebene Farbe nicht in den Ausguss gegeben werden. Farreste müssen entsprechend den geltenden Umweltschutzgesetzen und -vorschriften ordnungsgemäß entsorgt werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren kommunalen Entsorger.



GESUNDHEIT UND UMWELTSCHUTZ

Alle Produkte von Paint of Walinoon sind umweltfreundlich und erfüllen die jüngsten Umweltschutzvorschriften hinsichtlich des Gehalts an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC).

Sorgen Sie beim Auftragen und Trocknen der Farbe für ausreichende Belüftung.

Kontakt mit der Haut und den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit sauberem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Berührung mit der Haut vermeiden; bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Weitere Informationen über Paint of Walinoon Coating und die Produktsicherheit:
info@paintofwalinoon.com oder +49 (0)4963 905 5678.

Konsultieren Sie auch das Sicherheitsdatenblatt auf der Website.



PAINT OF WALINOON

Paint of Walinoon Coating



PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Das Oberflächenmaterial und seine Textur sowie der Lichteinfall bestimmen den endgültigen Farbeindruck. Da alle unsere handgestrichenen Farbmuster in einem matten Produkt ausgeführt sind, kann der optische Farbeindruck beim semimatten Eggshell-Produkt, bei Produkten mit höherem Glanzgrad oder bei der Anwendung im Außenbereich leicht abweichen.

Physikalische Beschaffenheit	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	keiner
pH-Wert	8,5 (ISO 1148)
Siedebeginn	+100 °C
Flammpunkt	keiner
Explosionsgrenzen	keine
Relative Dichte	(Wasser = 1) +1,01 bei 20 °C (ISO 8962)
Löslichkeit in Wasser	vollständig löslich
Löslichkeit in Öl	keine
Löslichkeit in Lösemittel	nicht relevant

Wir haben die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen mit größter Sorgfalt auf ihre Richtigkeit überprüft. Wir übernehmen keinerlei Haftung für das Ergebnis, da wir keinen Einfluss auf das Oberflächenmaterial, die Verwendung und die Art des Auftrags haben. Wir sind jederzeit gerne bereit, Sie zu beraten und Ihre Fragen zu beantworten.

Sie erreichen uns unter info@paintofwalinoon.com. Ungeachtet der bereitgestellten Informationen obliegt es dem Anwender, den Farbton zu überprüfen und einen Probeanstrich auf dem zu streichenden Material durchzuführen. Die vorliegenden Informationen enthalten keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Verwendungszweck. Wir haften daher für die Produktleistung maximal bis zu dem Wert der von uns gelieferten Ware. Bei Erscheinen eines neuen Produktdatenblattes verliert die vorliegende Version ihre Gültigkeit.