



Diese Anlage ist
Bestandteil des
Prüfzeugnisses

Nr. 202020681/3210

C. G.

PERFORMANCE Finish Matt

Seite 1 von 2

- Produktinformation:** NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** ist ein farbloses Endbeschichtungsmaterial für stark strapazierte Holzoberflächen im Innenbereich (z.B. Treppen, Fußböden, Arbeitsplatten, Esstische, Möbel). Das Produkt ist als Endbeschichtung für alle wässrigen und öligen NATURHAUS Beschichtungssysteme geeignet.
NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** wurde explizit für den professionellen Einsatz entwickelt und zeichnet sich durch eine rasche Trocknung der Oberfläche aus. Es wirkt oberflächenverdichtend und wasserabweisend bei gleichzeitiger Diffusionsfähigkeit. Die resultierende harte und robuste Oberfläche überzeugt durch eine hohe chemische und physikalische Beständigkeit. Neben der Widerstandsfähigkeit gegenüber Fetten, Laugen und Reinigungsmitteln ist eine hohe Abrieb-, Scheuer-, und Kratzfestigkeit gegeben. Die End-Oberfläche ist elektrostatisch neutral, leicht zu reinigen und zu pflegen.
- Zusammensetzung:** Färberdistelöl, Rizinusöl, weitere modifizierte pflanzliche Öle, Naturharzester, Bentonit, hochdisperse Kieselsäure, organisches Mattierungsmittel, mineralischer Füllstoff, Paraffin/Isoparaffin, geringe Mengen an Duftstoff und bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren).
- Vorbehandlung:** Im Objektbereich ist eine Vorgrundierung mit NATURHAUS **PERFORMANCE Grundieröl** (Art.Nr. 37100), NATURHAUS **Hartöl Spezial** (Art.Nr. 10250), oder NATURHAUS **Sperrgrund** (Art.Nr. 00240) empfehlenswert. Durch die Tiefenimprägnierung bzw. Versperrung wird das Holz zusätzlich geschützt.
- Verarbeitung:** NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** gut aufrühren. Unverdünnt durch Streichen (Pinsel, Malerlackroller Kurzflor 3-4 mm oder Velour- Flächenstreicher) auftragen, anschließend mit Malerlackroller-Kurzflor (3-4 mm) egalisieren/verschlichten, oder durch Spritzen dünn auftragen. Durch die schichtbildenden Eigenschaften des Produktes wird mit dem zweiten Auftrag die matte Oberfläche erzielt. Die Trockenzeiten vor jedem Auftrag sind einzuhalten.
Die trockene Oberfläche kann nach dem ersten Auftrag mit der nächstfeineren Körnung oder grünem Schleifpad zwischengeschliffen werden. Beim Einsatz einer Bodenmaschine grünes (Super-)Pad verwenden. Die trockene Endoberfläche mit weichem Tuch, weißem (Super-)Pad, oder Schafwollvlies aufpolieren.
- Alternativ:** NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** mit Flächenspachtel dünn aufziehen, ca. 10 Min einsumpfen lassen, Überstände abnehmen, mit einer Bodenmaschine und grünem Superpad das Öl einschleifen, bis sich die Fläche trocken anfühlt. Trocknung über Nacht. Anschließend Endoberfläche auftragen.
- Allgemeines:** Die Holzfeuchtigkeit darf 10% nicht übersteigen.
Vor dem Auftrag ist zu empfehlen ein vollständiges Muster der gewünschten Oberfläche anzufertigen. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS **Verdünnung für Öle** (Art.Nr. 00560) reinigen.
Die regelmäßige Kontrolle, Pflege, Auffrischen und Renovieren der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Benutzers.
- Trockenzeiten:** ca. 4 - 6 Stunden, bzw. über Nacht (20 °C, 65% r. F.). Bei nicht bestimmungsgemäßer Anwendung, z.B. bei zu hoher Auftragsmenge kommt es zu nicht unerheblichen Verzögerungen in der Trocknung. Auf Tropenhölzern kann es, verursacht durch spezifische Holzinhaltstoffe, zu Trocknungsverzögerungen kommen (nicht geeignet für Ipé, Bangkirai).
- Belastbarkeit:** NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** erreicht seine maximale Beständigkeit nach einer Aushärtezeit von ca. 14 Tagen. Während der ersten 3-4 Tage darf die Oberfläche nicht dauerhaft abgedeckt sein und nur trocken gereinigt werden. Ist bautechnisch ein Abdecken zwingend erforderlich, das ist genau dann der Fall, wenn andere Gewerke noch folgen, so darf die Abdeckung frühestens nach 3-4 Tagen aufgelegt werden. Die Abdeckung muss flüssigkeitsundurchlässig, reiß- und stoßfest sein, wenn möglich diffusionsoffen.
- Reinigung und Pflege:** **Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel bzw. Böden und Treppen (geölt / gewachste Oberflächen).**
- Physikalische Daten:** Dichte ca. 0,93 g/ml (20°C), Viskosität > 25 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C).

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 002 / Januar 2019)



Diese Anlage ist
Bestandteil des
Prüfzeugnisses

Nr. 202020681/3210

Cyber

PERFORMANCE Finish Matt

Seite 2 von 2

- Ergiebigkeit:** 14 - 25 m²/l (entspr. 40 - 70 g/m², Gesamtmenge in 2 Aufträgen).
Die Auftragsmengen können je nach Untergrund und Auftragsart schwanken.
- Haltbarkeit:** Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.
- Gefahrenhinweise:** Achtung! Das Produkt enthält Kolophoniumharz.
Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH 208).



Sicherheitshinweise:

	Produktkategorie: e Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 400 g/l Ist: 399 g/l Giscode: Ö 60
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.
Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
Bei Hautreizung oder Hautausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewusstseinsveränderungen auslösen.
Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut.
Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich.
Die Inhaltsstoffe in dieser Zubereitung erfüllen nicht die Kriterien für eine Einstufung als PBT oder vPvB.

Gefahr von Selbstentzündung Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere Kleidung Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf.

- Entsorgungshinweise:** Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im Sicherheitsdatenblatt beachten.
- Artikel-Nr.:** 37200
- Gebindegrößen,** 750 ml 2,5 l 10 l 25 l
Behältermaterial: jeweils innen beschichtetes Weißblech

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 002 / Januar 2019)