



## Extremic

Seite 1 von 2

- Produktinformation:** NATURHAUS **Extremic** ist ein lösemittelfreies natürliches Öl zur Grundierung und Endbeschichtung stark strapazierter Holzoberflächen im Innenbereich (z. B. Treppen, Fußböden, Arbeitsplatten, Esstische oder Möbel). Durch seinen hohen Feststoffanteil ist das Produkt äußerst ergiebig.
- Extremic** eignet sich für nahezu alle Holzarten und baut eine sehr robuste Oberfläche auf.
- Mit dem farblosen **All-in-One-Öl** lassen sich Oberflächen sowohl grundieren als auch endbeschichten. Als hochwertige Endbeschichtung ist es auch für alle wässrigen und öligen NATURHAUS Beschichtungssysteme geeignet.
- Es wirkt oberflächenverdichtend und wasserabweisend, während die Oberfläche weiterhin diffusionsfähig bleibt. Zudem überzeugt die harte und robuste Oberfläche durch eine hohe chemische und physikalische Beständigkeit. Die End-Oberfläche ist elektrostatisch neutral, leicht zu reinigen und zu pflegen.
- Zusammensetzung:** Gemisch aus pflanzlichen Ölen, Holzöl-Standöl, modifizierte natürliche Öle, veresterte natürliche Fettsäuren, organische Mattierungsmittel, Duftstoff, geringe Mengen bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren; Co < 0,1 %).
- Vorbereitungen:** Holzfeuchte 7-9 %
- Glatte Flächen: letzter Feinschliff
- Böden: K120-150 // Möbel: K 180-240
- Holzflächen entstauben.
- Verarbeitung:** NATURHAUS **Extremic** ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor dem Einsatz ev. Oxidationsschicht (Haut) entfernen und gut aufrühren.
- Böden:** Mit einer Flächenspachtel dünn aufziehen, ca. 10-20 Min sumpfen lassen, dann mit einer Einscheiben-Bodenmaschine und weißem oder beigefarbenen Superpad egalisieren.
- Möbel:** Mit Spachtel, Schwamm oder fusselfreiem Tuch sehr dünn aufziehen, mit weißem Normalpad oder Tuch egalisieren.
- Verarbeitungszeit ca. 60 Min.
- Nähere Informationen in der Arbeitsanweisung Reinigung von Arbeitsgeräten mit NATURHAUS **Reiniger und Verdünnner für Öle (terpenfrei)** (Art.Nr. 00510).
- Folgebehandlung:** NATURHAUS **Extremic** (Art.Nr. 35000),  
NATURHAUS **PERFORMANCE Finish Matt** (Art.Nr. 37200)  
NATURHAUS **Hartwachsöle** (u. a. Art.Nr. 11500/01555),  
NATURHAUS **Ambientic** (Art.Nr. 11650)
- Trockenzeiten:** 8-12 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 Holzinhaltstoffe, zu Trocknungsverzögerungen kommen, Anstrichprobe durchführen.
- Belastbarkeit:** NATURHAUS **Extremic**-Oberflächen erreichen ihre maximale Beständigkeit nach einer Aushärtezeit von ca. 14 Tagen bei Raumtemperatur (20°C, 65% r. F.). Während der ersten 2 Tage darf die Oberfläche nicht dauerhaft abgedeckt werden (z. B. mit Teppichen, Decken, Kastenmöbel usw.) und nur trocken gereinigt werden. Ist eine Abdeckung bautechnisch zwingend notwendig, z. B., wenn andere Gewerke folgen, darf die Abdeckung frühestens nach 48 Std. aufgelegt werden. Es ist darauf zu

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 001 / Juni 2021)



## Extremic

Seite 2 von 2

achten, dass die Abdeckung flüssigkeitsundurchlässig, reiß- und stoßfest ist. Nach dem Entfernen der Abdeckung ist die Einpflege mit NATURHAUS **Refresh** (Art.Nr.12800) empfehlenswert.

**Reinigung und Pflege:** Siehe **NATURHAUS Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel, - Böden und Treppen.**

**Physikalische Daten:** Dichte 0,95 g/ml, Viskosität > 30 s (ISO Becher 2431, 4 mm, 20 °C)

**Ergiebigkeit:** 90 - 110 m<sup>2</sup>/l (entspr. ca. 9-11 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag, glatte Oberfläche)  
70 - 90 m<sup>2</sup>/l (entspr. ca. 11-16 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag, gebürstet, strukturierte Oberfläche)

Die Auftragsmengen können je nach Untergrund und Auftragsart schwanken.

**Haltbarkeit:** Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.

**Gefahrenhinweise:** Die Produkte sind nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS).

Weitere Angaben:

Enthält Cobalt[bis(2-ethylhexanoat)]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH 208).“

	Produktkategorie: d
	Typ: Lösemittelbasis
	VOC-Gehalt:
	Grenzwert: 300 g/l
Ist: 1,6 g/l	
Giscode: Ö 20	

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Bei direktem Kontakt ist eine geringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich

Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich  
Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

**Entsorgungshinweise:** **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.

Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

**Gebindegrößen, Behältermaterial:** 750 ml      2,5 l      10 l      25 l  
Jeweils innen beschichtetes Weißblech

**Artikel-Nr.** 00262