




Ambientic

Produktinformation:	NATURHAUS Ambientic ist ein Qualitätsprodukt für den Oberflächenschutz aller Holzarten im Innenbereich. Das leicht zu verarbeitende Produkt schützt und betont zugleich die Holzmaserung. Im Privatbereich ist es auch für normal belastete Böden und Treppen, sowie für die Endbeschichtung von Tischoberflächen und Arbeitsplatten geeignet. Mit Ambientic erhalten Sie einen seidigen, beständigen transparenten Schutz. Die Oberfläche ist antistatisch und diffusionsfähig. Ambientic ist partiell ausbesserungsfähig. Mit den NATURHAUS Farbkonzentraten (Art.Nr. 10600–10607) können individuelle Farbtöne kreiert werden.
Zusammensetzung:	Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Färberdistelöl, Naturharzester, Carnaubawachs, Bienenwachs, Candelillawachs, Bentonit, hochdisperse Kieselsäure, organisches Mattierungsmittel, Paraffin/Isoparaffin, geringe Mengen bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren).
Holzvorbereitung:	Den letzten Holzfeinschliff mit Körnung 120 (K120) für Böden und Treppen; K180 für alle anderen Holzflächen durchführen. Die Holzfeuchtigkeit darf 10 % nicht übersteigen.
Verarbeitung: nähere Informationen unter Arbeitsanweisungen	NATURHAUS Ambientic kann durch Streichen, Spritzen, Rollen oder mit einem Ballentuch verarbeitet werden. Rühren Sie zuerst Ambientic gut auf. Beschichten Sie nun die Holzfläche gleichmäßig. Nach einer Einwirkzeit von ca. 30 Minuten überschüssiges Material mit einem Tuch abnehmen und mit einem sauberen Tuch (z.B. Torktuch*) trockenpolieren.
Böden:	Beim Einsatz von Ambientic im Bodenbereich beachten Sie bitte unsere gesonderten Hinweise für Fachanwender. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS Verdünnung für Öle (Art.Nr. 00560) reinigen. Die regelmäßige Kontrolle, Auffrischen und Renovieren der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Benutzers.
Trockenzeiten:	12 Stunden, bzw. über Nacht (20 °C, 65% r. F.). Bei nicht bestimmungsgemäßer Anwendung, z. B. bei zu hoher Auftragsmenge oder Nicht-Abnahme von überschüssigem Material, kann es zu nicht unerheblichen Verzögerungen in der Trocknung kommen. Ebenfalls auf Tropenhölzern sind, verursacht durch spezifische Holzinhaltstoffe, Trocknungsverzögerungen möglich.
Belastbarkeit:	NATURHAUS Ambientic erreicht nach 14 Tage seine volle Belastbarkeit.
Reinigung und Pflege:	Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel bzw. Böden und Treppen (geölt / gewachste Oberflächen).
Physikalische Daten:	Dichte ca. 0,89 g/ml, Viskosität > 25 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C).
Ergiebigkeit:	12 - 25 m ² /l (entspr. 40 - 70 ml/m ²), je nach Untergrund und Auftragsart.
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.
Gefahrenhinweise:	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS). 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. Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.
	ChemVOCFarbV Produktkategorie: e Typ: Lösemittelbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 400 g/l Ist: 321 g/l Giscode: Ö 60 M-LL-04
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.
Artikel-Nr.:	11650
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 008 / Dezember 2017)