



## Ambientic Weiß

**Produktinformation:** NATURHAUS **Ambientic Weiß** 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 Weiß** erhalten Sie einen seidigen, beständigen Schutz. Die Oberfläche ist antistatisch, diffusionsfähig und partiell ausbesserungsfähig. Beliebige Mischungen mit farblosen NATURHAUS **Ambientic** (Art.Nr. 11650) führen zu transparenteren Weißtönungen. Mit den NATURHAUS **Farbkonzentraten** (Art.Nr. 10600–10607) können individuelle Farbtöne eingestellt werden.

**Zusammensetzung:** Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Färberdistelöl, Naturharzester, Carnaubawachs, Bienenwachs, Candelillawachs, Bentonit, Weißpigment (Titandioxid) 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:** NATURHAUS **Ambientic Weiß** kann durch Streichen, Spritzen, Rollen oder mit einem Ballentuch verarbeitet werden.  
nähere Informationen unter Arbeitsanweisungen  
**Ambientic Weiß** gut aufrühren. 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.

Beim Einsatz von **Ambientic Weiß** im Bodenbereich beachten Sie bitte unsere gesonderten Hinweise für Fachanwender. Es eignet sich auch zur Einpflege und Auffrischung grundgereinigter Böden.

Arbeitsgeräte mit NATURHAUS **Verdünnung für Öle** (Art.Nr. 00510) 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 Weiß** erreicht nach 14 Tage seine volle Belastbarkeit.

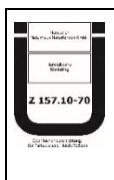
**Reinigung und Pflege:** **Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Möbel bzw. Böden und Treppen (geölt / gewachste Oberflächen).**

**Physikalische Daten:** Dichte ca. 0,93 g/ml, Viskosität > 25 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C).

**Ergiebigkeit:** 12 - 25 m<sup>2</sup>/l (entspr. 40 - 70 ml/m<sup>2</sup>), 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).



ChemVOCFarbV  
Produktkategorie: e  
Typ: Lösemittelbasis  
VOC-Gehalt:  
Grenzwert: 400 g/l  
Ist: 295 g/l  
Giscode: Ö 60  
M-LL-04

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.

**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.:** 11651

**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 001 / April 2019)