

## 01 Holzschutz für Innenraum- Einzel-Textbausteine

---

### 01.01 Anforderungen an Innenraumlufthygiene

---

Sicherstellung der Luftqualität im Innenraum unter hygienischen Gesichtspunkten, damit es zu keinen negativen Effekten hinsichtlich der Befindlichkeit und gesundheitlichen Beeinträchtigung der Raumnutzer aufgrund verunreinigter Innenraumluft kommt.

---

#### 01.01.0001 Holzflächen reinigen

---

Holzoberflächen bei Bedarf vorreinigen, vorwässern.  
Gereinigte Holzoberflächen ggf. schleifen.

EINHEIT: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>    EP: \_\_\_\_\_    GP: \_\_\_\_\_

---

#### 01.01.002 Holzschutz mit besonderen Anforderungen an die Innenraumluft auftragen

---

Biozidfreie Produkte gemäß eco-INITIUT-Label-Kriterien oder gleichwertig hinsichtlich der Anforderungen zu gefährlichen Stoffen und SVHC, Schwermetallen, sowie VOC und Formaldehyd.

R-Wert < 1,0 für alle identifizierten Stoffe  $\geq 0,001$  mg/m<sup>3</sup> berechnet nach der NIK-Liste des AgBB-Schemas 2018.

Inhaltsstoffe gem. EN 71-3 frei von Schwermetallen

Geruchsprüfung nach VDA-Empfehlung 270 Benotung der Geruchsintensität < 3

Anwendungsverfahren:

Streichen, Spritzen, Tauchen in stationären Anlagen, Trogtränkung, Druckimprägnierung

Anwendung entsprechend der Herstellerangaben.

Produkt:

Jordan Nature-Pur 200 – 2 Anstriche im Abstand von mind. 4 Stunden bei Raumtemperatur oder

Jordan Nature-Color 203 (verschiedene Farbtöne) - 2 Anstriche im Abstand von mind. 4 Stunden bei Raumtemperatur

Verbrauch: 1Liter für ca. 10 m<sup>2</sup> bei einmaligem Auftrag

MENGE: \_\_\_\_\_ EINHEIT: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> EP: \_\_\_\_\_ GP: \_\_\_\_\_