

# HOLZLASUR KUNTERBUNT

Lösemittelfrei • 100% Natürlich • Vegan • Spielzeuggeeignet



 ekomia

375ml ca. 5m<sup>2</sup>

**Eigenschaften:** Wasserverdünnbare, diffusionsoffene, lösemittelfreie Holzlasur aus natürlichen Rohstoffen für den Innenbereich. Nicht für Möbelinnenoberflächen und in Feuchträumen mit direkter Wasserbelastung einsetzen. Die Oberfläche ist seidenglänzend und wasserabweisend. Auf sägerauen Hölzern wird die Beschichtung farbintensiver. Die Farblasur weiß verzögert bzw. überdeckt das Nachdunkeln von hellen Hölzern im Innenbereich. Erfüllt die Spielzeugnorm EN 71, Teil 3 und die DIN 53 160 Speichel- und Schweißechtheit.

**Inhaltsstoffe:** Wasser, Leinöl, Ricinenöl, Distelöl, modifizierte pflanzliche Öle, Türkischrotöl, Diatomeenerde, Pigmente je nach Farbton, Titandioxid, Zinkoxid, Emulgator, Eisen- und Zirkonium-Trockner, Verdickungsmittel.

**Anwendung:** Untergrund muss trocken und sauber sein. Alte Anstriche entfernen, Untergrund anschleifen und reinigen.

Holzlasur gut aufrühren und dünn in Faserrichtung des Holzes gleichmäßig streichen. Zum Streichen nur langhaarige, gesplisste Acryllasurpinsel verwenden. Nach Trocknung fein zwischenschleifen. Je nach Deckkraft noch 1 bis 2 Schichten aufbringen.

Wichtig! Vorversuche durchführen! Für optimale Frischluftzirkulation sorgen!

Gebinde aus unterschiedlichen Chargen vor der Verarbeitung mischen!

Nicht unter 12 °C, hoher Luftfeuchtigkeit oder Feuchtigkeitseinflüssen sowie bei direkter Sonneneinstrahlung an heißen Sommertagen verarbeiten. Pinsel mit Wasser und Seife gut auswaschen.

Der Anstrich ist nach 6-12 Std. staubtrocken und nach 16-24 Std. schleif- und überstreichbar (20°C und 50-55 % rel. Luftfeuchte).

**Pflege:** Abstauben oder mit feuchtem Lappen wischen. Nicht zu feucht oder mit scharfen Reinigern, Laugen oder scheuernden Putzmitteln reinigen

**Lagerung:** Kühl aber frostfrei, trocken und gut verschlossen.

**Entsorgung:** Getränkte Arbeitsmaterialien nach Austrocknung mit Hausmüll, flüssige Produktreste und nicht restentleerte Gebinde nach den jeweils örtlichen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Recyclingfähige Verpackung. Nur völlig entleert der Wertstoffsammlung zuführen.

**Gefahrenhinweise:** Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Sicherheitshinweise: Achtung!** Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien und Kleider wässern und auf unbrennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen lassen – (**Selbstentzündungsgefahr!**). Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. BEI VERSCHLÜCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Auf ausreichenden Hautschutz achten! Bei Spritzverarbeitung den Spritznebel nicht einatmen und geeigneten Atemschutz tragen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen! Ein arttypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich!

EU-Grenzwert (Kat. A/e): 130 g/l (2010).  
5175, 5101, 5161-85 enthalten max.1 g/l VOC.

**GISCODE: M-DF 03**  
**AVV-Abfallschlüssel: 08 01 11\***

Hergestellt in Deutschland

ekomia GmbH • Greifswalder Str. 14 • 10405 Berlin • 030 41 76 19 72  
[www.ekomia.de](http://www.ekomia.de)