

CHITOWACHS

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

WERKSTOFFART

Transparent matte Naturwachs-Wasser-Emulsion mit Chitosan auf Basis von Naturölen, Bienen- Carnauba und Schellackwachs sowie Chitosan und Wasser.

VERWENDUNGSZWECK

Pflege- und Veredelungsprodukt für stark beanspruchte geschliffene, grundierte, geölte, frisch gereinigte oder lasierte Flächen im Innenbereich aus Holz, Kork, Linoleum, PVC und Stein.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Flüssige Konsistenz. Sehr ergiebig. Seidig glänzende, dampfdurchlässige Oberfläche ohne statische Aufladungseigenschaften.

BIOLOGISCH-ÖKOLOGISCHE-EIGENSCHAFTEN

Ungiftiges Naturprodukt aus rein pflanzlichen oder reproduzierbaren Rohstoffen. Biologische Unterstützung der natürlichen Widerstandsfähigkeit der natürlichen Untergründe durch Verwendung holzverwandter Inhaltsstoffe (Öle und Harze). Ohne Abgabe von giftigen Dämpfen. Ohne Zusatz von Kunstharzen, chlorierten Kohlenwasserstoffen und anderen nicht abbaubaren Umweltgiften. Keine schädliche Gasabspaltung aus dem durchgetrockneten Anstrich. Bei Rohstoffgewinnung, Herstellung, Verarbeitung und Abbau ohne Langzeitriskien für die Umwelt.

ZUSAMMENSETZUNG

Wasser, Chitosan, Essigsäure, Bienenwachs, Schellackwachs, Carnaubawachs, Emulgator, Hartparaffin, Holzöl, Leinöl-Holzöl-Standöl, Leinöl-Standöl, gereinigter Kohlenwasserstoff.

FARBTON

Farblos, transparent, leicht weißlich.

DICHTE

Ca. 0,95g/cm³.

VERDÜNNUNGSMITTEL

Wasser. Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

TECHNISCHES MERKBLATT

VERARBEITUNG & VERBRAUCH

VERARBEITUNG

Mit Baumwolllappen oder Auftragsmaschine gleichmäßig auftragen. Das Wachs darf nicht erhitzt werden, maximal 40°C. Verarbeitungstemperatur über 15°C. Getrocknete Beschichtung kann nachpoliert werden.

VERBRAUCH

Ca 20m²/l pro Pflegeauftrag. Sparsam verwenden, nur hauchdünn auftragen (Auftrag darf keine weißlichen Schlieren bilden). Genaue Werte am Objekt ermitteln.

TROCKENZEIT

Raumtemperatur 23°C, 50% relative Luftfeuchtigkeit: Ca 30 Minuten.

REINIGEN DER WERKZEUGE

Direkt nach der Verarbeitung mit Wasser reinigen.

LAGERUNG

Gut verschlossen, kühl und trocken lagern. Lagerstabilität ca. 2 Jahre.

GEBINDEGRÖSSEN

0,04l, 0,375l, 0,10l, 2,5l, 10,0l.

SICHERHEITSHINWEISE

- Keine.

Alle Angaben dieses technischen Merkblatts sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erprobung. Die Angaben dienen der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können hieraus nicht abgeleitet werden. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Im Zweifelsfall bitte Rückfrage beim Hersteller oder Probeanstrich vornehmen.

Stand 24.11.2021

TECHNISCHES MERKBLATT

Sehestedter Naturfarben • Alte Dorfstr. 35 • 24814 Sehestedt

Tel: 04357-1049 • info@sehestedter-naturfarben.de • www.sehestedter-naturfarben.de