

Technisches Merkblatt

TUNNA Holzwachs Nr. 320

Anwendungsbereich Im Innenbereich, für Möbel zur Ausbesserung von Rissen, kleineren Löchern, Fugen und anderen

Vertiefungen im Holz. Für Fußböden bedingt geeignet.

Eigenschaften Seidenglänzend, elastisch, lichtecht. Nach Durchtrocknung mit LIVOS-Ölen und –Wachsen bearbeitbar.

Der Farbton bleibt nahezu unverändert.

Frei von organisch chemischen Verbindungen gemäß DIN EN 71 Teil 9.

Volldeklaration Maiskeimöl, Bienenwachs, Carnaubawachs, Mineralpigmente, Rosmarinöl.

Farbtöne 012 Hell 021 Ocker rötlich 048 Kastanie

054 Rotbraun064 Walnuss072 Eiche rötlich0767 Ocker grünlich091 Hellbraun101 Schwarz

201 Weiß 602 Eiche hell

Je nach Vorbehandlung haben gleiche Holzarten verschiedene Färbungen. Daher sollte die Farbe von TUNNA Holzwachs an unauffälliger Stelle getestet werden. Erfahrungsgemäß könnten folgende Farbtöne

für die angegebenen Holzarten geeignet sein:

012 Hell Fichte, Kiefer 021 Ocker rötlich Ahorn

054 Rotbraun Kirsche, Teak, Buche dunkel

077 Ocker grünlich Eiche
091 Hellbraun Buche hell

Die Farben Weiß und Schwarz dienen zum Mischen von helleren und dunkleren Farben.

Verarbeitung Heiß-Verarbeitung

TUNNA Holzwachs schmelzen (z.B. im Wasserbad) und in flüssigem Zustand in Vertiefungen fließen lassen. Mit scharfem Spachtel oder Rasierklinge glatt abziehen. Größere Vertiefungen evtl. 2x spachteln.

Bei Zimmertemperatur (ca. 23 °C)

TUNNA Holzwachs kneten, um Weichegrad für Verarbeitung zu erreichen. Mit mäßigem Druck über die Vertiefung oder Fuge reiben. Gegebenenfalls bei größeren Rissen wiederholen (Fuge muss komplett gefüllt sein). Überstand mit Spachtel oder Rasierklinge glatt abziehen und Oberfläche polieren.

Nach Trocknung muss für den Schutz in allen Anwendungsbereichen eine Nachbehandlung mit LIVOS

Ölen erfolgen.

Trockenzeit Bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchte staubtrocken in 1 Stunde, belastbar nach 24 Stunden.

Hinweise P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei Holz-Fußböden müssen die auszufüllenden Fugen, Risse, Löcher unbehandelt sein, damit die Haftung

mit dem Holz zustande kommen kann.

Entsorgung Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Lagerung Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar.

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter www.livos.de abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle wenden Sie sich bitte an den LIVOS Kundendienst (siehe S. 1).

Juli 2023

LIVOS Pflanzenchemie D - 29559 Wrestedt OT Emern · Tel. 0 58 25 / 88 - 0 · Fax 88 60 · www.livos.de · info@livos.de