

Produktblatt 2018

TopstyleTL, 3-schichtige Holzbodendiele

Spezifikation:

- Dreischichtige Holzbodendielen mit Nuttschicht in Eiche
- Holzauswahl: insgesamt 4 verschiedene Sortierklassen von „astrein“ bis „sehr lebhaft“: SELECT/ NATUR/ COUNTRY/ RUSTIC
- Nuttschicht in Eiche, geräucherter Eiche, kerngeräucherter Eiche oder thermo-behandelter Eiche
- 2 mögliche Aufbauten:
 - „asymmetrisch“ mit 2mm Fichten-Schäl furnier als Gegenzug
 - „symmetrisch“. Hier wird der Gegenzug mit einem 4 mm Eichen-Sägefurnier ausgeführt; konstruktiv gleich wie die Nuttschicht
- Abmessungen:
 - Stärke: immer 15 mm mit 4 mm Eichen-Nuttschicht
 - Breiten: beziehbar in 160/ 200/ 250 und/ oder 300 mm
 - Längen im Bereich von 1.800 mm bis 2.400 mm
- Nut & Feder-Verbindung mit umlaufender Mikrofase
- Oberfläche: gebürstet oder wahlweise „handgehobelt“
- Oberflächenapplikation: oxidativ geölt, 2x werkseitig



TOPSTYLE TL:
Eine Zusammenstellung möglicher Oberflächen-Farben

Produktblatt 2018

TopstyleTL, 3-schichtige Holzbodendiele

Charakteristik der TOPSTYLE TL, 3-schichtigen Holzbodendiele:

- I. Wertige 3-schichtige Holzbodendiele mit Eichen-Nutzschicht
- II. Große Farbenvielfalt durch:
 - a. 4 verschiedene Varianten an Eiche bzw. deren Reaktionen wie Räucherung, Thermobehandlung etc.
 - b. Durch Applikation mit naturfarbenen, aufhellenden und weißen Ölen bzw. Hartwachsölen
- III. 4 Sortiervarianten: SELECT/ NATUR/ COUNTRY oder RUSTC
- IV. Verschiedene Breiten in 160/ 200/ 250/ 300 mm; auch untereinander kombinierbar
 - a. Da alle Holzbodendielen in Stärke 15 mm und gleichem Nut& Feder-Profil
 - b. Verlegbar: in einer festen Breite oder gemischt in „fallenden“ Breiten
- V. 2 unterschiedliche Aufbauten möglich:
 - a. „asymmetrisch“: d.h. mit 2 mm Fichten-Schäl furnier als Gegenzug
 - i. ausreichend für die schmäleren Dielen; max. bei 250 mm Eiche und Räuchereiche
 - ii. preisgünstiger
 - b. „symmetrischer“ aufbau: d.h. mit 4mm Eichen-Sägefurnier als Gegenzug
 - i. Stabiler gegen Formänderungen; ein Muss bei 300 mm Breite bzw. ab 250 mm Breite bei Thermobehandelte Eiche
 - ii. Technisch nicht möglich bei kerngeräucherter Eiche
- VI. Oberflächenbearbeitung: Standard ist „gebürstet“; Option: „handgehobelt“

Weitere Informationen:

- Herkunft des Holzes und Verarbeitung: EU
- Brandschutzklasse (gem. EN 14342): Dfl-S1
- Wärmedurchgangswiderstand R: 0,11 [m² *K/ W]
- Holzfeuchte u: ~ 6%
- Differenzielles Schwundmaß in Ebene: ~0,05 % pro 1% uΔ
- Empfohlene Verlegeart:
 - Verkleben, evtl. Verschrauben auf passender Unterkonstruktion
 - Schwimmend Verlegen bei symmetrischem Aufbau

Gewisse Änderungen einzelner Details bleiben dem Hersteller vorbehalten.

Babensham, den 22. August 2018

Thomas Schneider
TOPSTYLE FLOORING GmbH