

TERRASSENFLIESE GERIFFELT

THERMO-FICHTE

Fichtenholz thermobehandelt
Oberseite fein geriffelt



T31
2009.Q3

Einsatzgebiete:

- Terrassen
- Balkonboden

Eigenschaften:

- verbesserte Dauerhaftigkeit
- hohe Formstabilität
- Alternative zu Lärchenholz

Produktebeschreibung

- Fichtenholz, thermisch behandelt Stufe II (Verfahren Balz), profiliert, Sichtseite fein geriffelt
- Elemente zum Verlegen auf planer Unterlage

Qualität

- verwachsenastig, einzelne Markrisse und Markstreifen sowie leichte Ast- und Kantenausbrüche erlaubt, ohne Ausfalläste, vereinzelt Harzgallen toleriert, Holzfeuchte 5 - 7 %, Farbunterschiede sind in der Natur des Holzes

Verarbeitung

- Als Befestigungsmittel im Aussenbereich sollten keine rostende und verzinkte Materialien verwendet werden. Empfohlen werden Chromstahl-Nägeln und -Schrauben.
- Die Ausgleichsfeuchte pendelt sich etwa in der Hälfte eines vergleichbaren, unbehandelten Holzes ein (Feuchtigkeit nur mit Darrprobe bestimmbar).
- In Randbereichen empfehlen wir auf Grund der reduzierten Elastizität das Vorbohren von Schraublöchern.
- Ein maximaler Achsabstand von 60 cm sollte nicht überschritten werden.
- Staunässe ist konstruktiv zu vermeiden.

Oberflächen

- Sichtseite ist fein geriffelt. Ein zusätzlicher Auftrag von üblichen Oberflächenbehandlungsprodukten (Öle, Lasuren) ist wie beim unbehandelten Holz möglich und wird zum längeren Erhalt der Farbtönung und zum Holzschutz empfohlen. Ohne Oberflächenschutz erhält das Antikh Holz im Aussenbereich vergleichbar dem unbehandeltem Holz eine silbergraue Patina. Die erste Behandlung ist vorzugsweise vor dem Verlegen aufzubringen.

Dimensionen:

Elementdicke 50 mm
Ausmass 550 x 550 mm

Eine zusätzliche Oberflächenbehandlung ist optional ab Werk erhältlich.

balz BALADUR®

Balz Holz AG
Holzverarbeitungs- und Imprägnierwerk
Industrie Obermatt, CH-3550 Langnau i. E.
T: 034 409 02 01, F: 034 409 02 05
E-Mail: info@balz-holz.ch, www.baladur.ch