

Produktdatenblatt

2-Schicht Fertigparkett

Das in Deutschland hergestellte 2-Schichtparkett, fertigen wir ausschließlich aus gut abgelagerten und schonend getrockneten Holzarten aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Die Edelholzlage wird mit einem speziellen Klebstoff (modifizierter Weißleim) vollflächig benetzt und unter sehr hohem Druck mit der HDF-Floor Platte dauerhaft verpresst. Der hochwertige Aufbau der der HDF-Floor Platte gewährleistet höchste Formstabilität.

Allgemeine Daten:

Formate: Smart 468 x 78 x 9,5mm (Deckschicht ca. 3mm)

DuoSolid 468 x 78 x 10,5mm (Deckschicht ca. 4mm)

DuoSolid L 720 x 78 x 10,5mm (Deckschicht ca. 4mm)

Strappa 468 x 78 x 10mm (Deckschicht ca. 3,6mm)

Hope 468 x 78 x 10mm (Deckschicht ca. 3,6mm)

XXL Long 720 x 138 x 10,5mm (Deckschicht ca. 4mm)

Slim XXL 1480 x 138 x 9,5mm (Deckschicht ca. 3mm)

Giga XXL 1480 x 138 x 10,5mm (Deckschicht ca. 4mm)

Tera XXL 2200 x 188 x 9,5mm (Deckschicht ca. 3mm)

Oberflächen: geschliffen, PURE-versiegelt/weiß/neutral/grau/braun

gebürstet, PURE-versiegelt/weiß/neutral/grau/braun

geschliffen, PURE-geölt natur/weiß/grau/polarweiß/cognac

gebürstet, PURE-geölt natur/weiß/grau/polarweiß/cognac

sägerau, PURE-geölt natur/weiß/grau/polarweiß/cognac

Verbindung: Nut/Feder

Gewicht: ca. $7,7-8,5 \text{ kg/m}^2$

Holzherkunft: Nutzschicht: Eiche, Europa

Unterlage: HDF (hochdichte Faserplatte), Deutschland

Verleimung: modifizierter Weißleim

Produktenorm: EN 13489

Rutschhemmung: glatt PURE-versiegelt R9

gebürstet PURE-versiegelt R10

glatt PURE - geölt R9

gebürstet PURE-geölt R10

Brandschutzkl.: Cfl-s1

Klimatisierung: Unser Rohmaterial wird behutsam, schonend und klimatisiert mit einer

mittleren Holzfeuchtigkeit von 7% +/-2% zur Verarbeitung ausgeliefert.

Passgenauigkeit: Die Profilierung der Parkettelemente wird mit höchstmöglicher Präzision

(Diamantwerkzeuge) ausgeführt und garantiert somit größte Konstanz,

Stabilität und eine einheitliche Flächenoptik.

Schadstoffe: Wir verwenden zum Schutz der Umwelt und unserer Gesundheit zuliebe

ausschließlich umweltfreundliche, ungiftige und geruchsfreie Zusatzprodukte. Alle in der Fertigung eingesetzten Klebstoffe entsprechen den europäischen

Normvorgaben z.B. E1.

FSC: Ausgewiesene Holzarten/Formate generell auf Anfrage mit 100% FSC

Nachweis; Zertifikat-Nr. SGSCH-COC-001540

Fußbodenheizung: sehr gut geeignet zur Verlegung auf Fußbodenheizung. Berücksichtigen Sie

bitte unser Merkblatt "Parkett auf Fußbodenheizung".

Verarbeitung: Herter 2-Schicht Fertigparkett muss vollflächig verklebt werden.

Empfehlenswert sind emissionsarme Klebstoffe (EMICODE® EC1 oder besser),

z.B. WAKOL MS 260 Parkettklebstoff.

Stand: Januar 2025