

Produktdatenblatt

Parkett 10.0 Zweischicht Eiche wildstyle oxy-vorgeölt gebürstet sägerauh

Für das in Deutschland hergestellte 2-Schichtparkett werden ausschließlich gut abgelagerte und schonend getrocknete Hölzer aus nachhaltiger Forstwirtschaft verwendet.

Das Produkt besteht aus zwei Massivholzsichten, deren elektronisch überwachte Verklebung mit einem umweltverträglichen PU-Schmelzklebstoff (dauerelastisch & lösemittelfrei) erfolgt. Vollflächig mit dem Untergrund verklebt bietet das Produkt den Vorteil verminderter Schallentwicklung und ermöglicht dank geringer Einbauhöhe schwellenlose Übergänge zu anderen Bodenbelägen für barrierefreies Wohnen.

Der hochwertige Trägerschicht-Aufbau mit Lamellen aus feinjähriger Fichte (mit stehenden Jahresringen) gewährleistet höchste Formstabilität. Eine Deckschicht von ca. 4 mm erlaubt mehrmaliges Renovieren.

Die Sonderkollektion „wildstyle“ ist mit stark strukturierter Oberfläche (gebürstet und sägerauh) in geölter Oberfläche (Farben: nature, white und grey) lieferbar.

Technische Daten:

Holzart:	Eiche
Sortierung:	wildstyle (lebhaft)
Brinell-Härte (N/mm ²):	ca. 35 HB
Abmessungen:	Länge 500 mm / Breite 70 mm / Stärke 10 mm
Gewicht:	5,1 kg / qm
Deckschicht:	ca. 4 mm Eiche
Trägerschicht:	ca. 6 mm Fichte (mit stehenden Jahresringen)
Schichten-Verklebung:	Dauerelastischer PU-Schmelzkleber, lösungsmittelfrei
Oberflächen:	Oxydativ-geölt mit oxydativ aushärtendem Naturöl (nature, white und grey), immer gebürstet und sägerauh
Passgenauigkeit:	Präzisionsfertigung (Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001)
Fußbodenheizungseignung:	Ja, mit einem Wärmedurchlasswiderstand von 0,065 (m ² K)/W gute Eignung auf Warmwasser Fußbodenheizungssystemen.
Verlegearten:	Schiffsboden, Englischer Verband, Fischgrat
Verbindung zum Unterboden:	Vollflächig verklebt auf fachgerecht hergestellten Untergründen wie Zementestrich, Anhydritestrich, Gussasphalt etc.
Renovierbarkeit:	Ja, mehrfach abschleifbar
Professionelles Zubehör:	Passende Treppenprofile sind auf Anfrage erhältlich