

Tera XL

2-Schicht Fertigparkett 9mm, ca. 3 mm Nutzschicht

Parkett
Herter



designed by nature

Abmessungen	Länge/mm	2.200
	Breite/mm	146
	Stärke/mm	9, längsseitige Microfase
Holzarten	Eiche & Räumereiche Piano (oberflächengeräuchert)	
Sortierung:	Basic Risse und partiell nicht ganz geschlossene Ausfertigungen sind Teil des rustikalen Erscheinungsbildes	
Produktaufbau:	Die Deckschicht von Tera XL Landhausdiele besteht aus einer ca. 3 mm Edelholzlage. Die 6 mm Trägerschicht besteht aus 5-Schichten-Sperrholz, die jeweils kreuzweise durch einen sehr widerstandsfähigen Klebstoff verleimt sind und somit dem Parkettelement die höchste Stabilität gewährleisten.	
Verleimung:	Die Edelholzlage wird mit einem speziellen Klebstoff vollflächig benetzt und unter sehr hohem Druck mit der Trägerschicht dauerhaft verpresst.	
Oberflächen:	gebürstet, Pure-geölt natur und weiß, Microfase längsseitig Einpflege mit Saicos-Profi-Pflegeöl natur oder weiß zwingend erforderlich	
Hinweis Ölung:	Unsere PURE geölten Böden müssen mit unserem Profi-Pflegeöl natur oder weiß nachgeölt werden. Sofern die bauseitige Ölung mit einem anderen Produkt erfolgt, behalten wir uns vor, Beanstandungen diesbezüglich abzulehnen!	
Hinweis Pflege:	Für unsere PURE – geölten Böden können wir ausschließlich unsere Eco-Line Wischpflege freigeben. Sofern andere Produkte zur laufenden Unterhaltsreinigung verwendet werden, behalten wir uns vor, Beanstandungen diesbezüglich abzulehnen!	
Klimatisierung:	Parkett von Herter, wird behutsam und schonend getrocknet und klimatisiert und mit einer mittleren Holzfeuchtigkeit von 7 % +/- 2 % zur Verarbeitung ausgeliefert. Abweichungen sind bei Exotenholzarten möglich.	
Passgenauigkeit:	Die Profilierung der Parkettelemente von Herter wird mit höchstmöglicher Präzision (Diamantwerkzeuge) ausgeführt und garantiert somit größte Stabilität und eine einheitliche Flächenoptik.	
Schadstoffe:	Herter Parkett verwendet zum Schutz der Umwelt und unserer Gesundheit zuliebe ausschließlich umweltfreundliche, ungiftige und geruchsfreie Zusatzprodukte. Alle in der Produktion eingesetzten Klebstoffe entsprechen den europäischen CE-Normvorgaben z.B. E1. Auch die werksseitige UV-Licht getrocknete Lackierung ist frei von Lösemitteln. Es werden keine Emissionen an die Raumluft abgegeben. Es werden keine Pestizide verarbeitet. Daher haben wir als einer der wenigen deutschen Parkethersteller die Öko-Label von IBR, FSC und nature plus erhalten	
Brandklasse:	Cfl-s1 bei unserer Oberfläche PURE-geölt und PURE-versiegelt	
Fussbodenheizung:	Ausgewiesene Holzarten sind zur Verlegung auf Fussbodenheizung unter Berücksichtigung unserer „Verlegevorschriften“ geeignet.	

Parkett Herter



designed by nature

Verarbeitung: Herter 2-Schicht Fertigparkett muss vollflächig verklebt werden. Empfehlenswert sind emissionsarme Klebstoffe (EMICODE® EC1 oder besser), z.B WAKOL MS 260 Parkettklebstoff.

Paketinhalt: 6 Dielen pro Paket = 1,93 m²

Paletteninhalt: 55 Pakete pro Palette = 106,15 m²

Nut-Feder: Generell werden einheitlich rechte Parkettstäbe ausgeliefert.

Stand: September 2020