

# Tera XXL

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

Parkett  
Herter



designed by nature

Abmessungen	- Länge: 2.200 mm - Breite: 188 mm - Stärke: 9 mm
Produktaufbau:	Die Nutzschicht von Herter Breitstabdielen Tera XXL besteht aus einer ca. 3 mm nutzbaren 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:	Pure oxidativ endgeölt* in den Farben natur, weiß, grau und polarweiß. *Einpflege mit unseren Pflegeprodukten empfohlen!  gebürstet auf Wunsch möglich, bei geölten Oberflächen.  sägerau auf Wunsch möglich, bei geölten Oberflächen.
Hinweis Ölung:	Unsere PURE geölten Böden müssen zwingend mit unserem Profi-Pflegöl 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 – versiegelten und 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 Exotenh Holzarten 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 <b>IBR, FSC®-C018167 und Nature Plus</b> 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 9 mm muss vollflächig verklebt werden. Empfehlenswert sind emissionsarme Klebstoffe (EMICODE® EC1 oder besser), z.B WAKOL MS 260 Parkettklebstoff.

Paketinhalt: 6 Dielen pro Paket = 2,48 m<sup>2</sup>  
Paletteninhalt: 44 Pakete pro Palette = 109,12 m<sup>2</sup>

Nut-Feder: Generell werden einheitlich rechte Parkettstäbe ausgeliefert.