

Natürlichkeit & Farbeigenschaften von Parkett

Holz ist Natur

Oberfläche.

Parkett ist ein absolutes Naturprodukt. Unterschiede in Farbe, Struktur, Maserung, Faserverlauf, Ästen, Spiegeln oder Rissen sind unvermeidbar und betonen den einzigartigen Charakter jedes Bodens.

Farbnuancen, Muster & Handmuster

Aufgrund von Farbnuancen, Sortierungen, Faserverläufen und natürlichen Holzeigenschaften können Beschreibungen und Muster nur annähernd den tatsächlichen Boden wiedergeben. Sie sind als richtungsweisend zu verstehen und können jederzeit angepasst werden.

Jedes Handmuster ist ein Unikat und zeigt nur einen Ausschnitt einer Sortierung oder

Unterschiede zwischen Muster und gelieferter Ware sind unvermeidbar und müssen toleriert werden.

Muster sind nur Anhaltspunkte, nicht das exakte Abbild der späteren Fläche.

Natürliche Farbunterschiede

Farbabweichungen innerhalb eines Stabes oder zwischen einzelnen Dielen sind normal. Besonders bei Eiche werden durch unterschiedliche Oberflächenbehandlungen diese Unterschiede verstärkt.

Vereinzelt auftretende Risse unterstreichen zusätzlich den lebendigen Charakter. Parkett kann mit keinem anderen Belag verglichen werden – jeder Boden ist einzigartig.

Veränderung der Farbe

Natürlicher Prozess: Helle Hölzer dunkeln nach, dunkle Hölzer hellen auf. Oxidative Öle: Neu geölte Böden wirken farbintensiver als gealterte Flächen. Sonneneinstrahlung führt mit der Zeit zu Aufhellungen, besonders bei oxidativ geölten Oberflächen.

Abgedeckte Flächen: Unter Teppichen oder Möbeln bleibt die ursprüngliche Farbe länger erhalten. Nach Freilegung passt sich der Farbton innerhalb weniger Monate dem restlichen Boden grösstenteils an.

Räucher- & Dämpfverfahren

Durch den Räucher- oder Dämpfprozess können Farbunterschiede aufgrund von Schwankungen im Gerbsäuregehalt verstärkt werden.

Für eine harmonische Gesamtfläche ist eine gute Durchmischung der Dielen bei der Verlegung wichtig.

Räuchereiche: Farbdifferenzen sind unvermeidlich und ergeben im verlegten Bild eine homogene Optik. Mit der Zeit können angeräucherte Stäbe durch UV-Einstrahlung aufhellen.