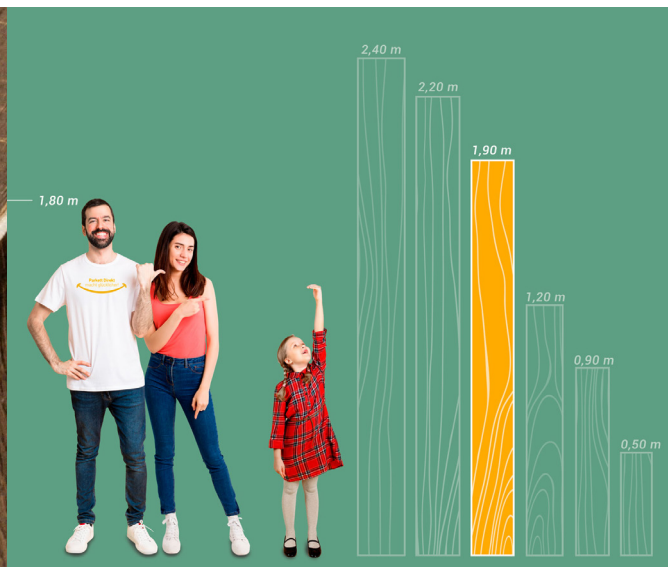
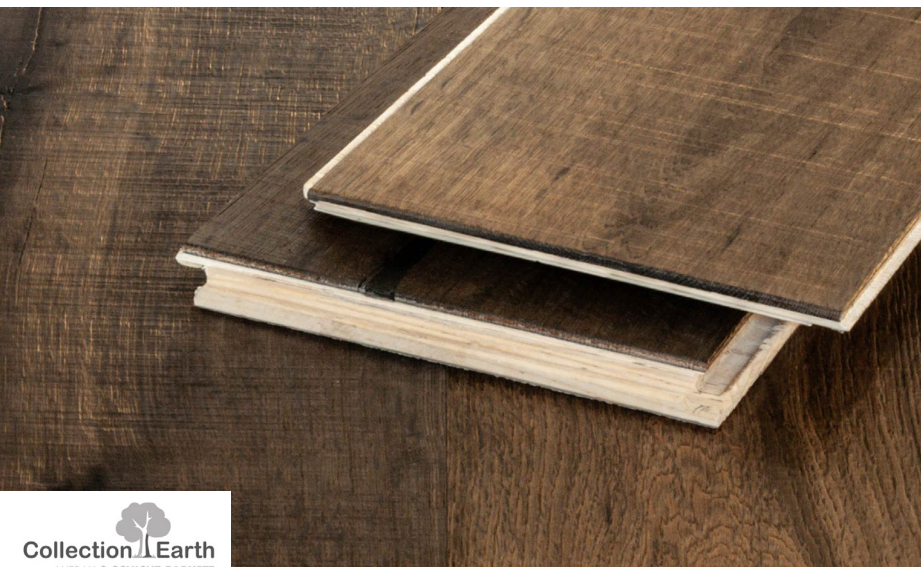


TECHNISCHEN DATEN

Eiche Landhausdielen Marfa



Collection Earth
AUFBAU 3-SCHICHT-PARKETT



NATÜRLICH



EDELHOLZ



GEBURSTET



FUSSBODENHEIZUNG
GEEIGNET



SELBST VERLEGBAR



STABIL



WOHNFERTIG



FUßWARM



STRAPAZIERFÄHIG



PFLEGE
LEICHT



MEHRFACH
ABSCHLEIFBAR



WERTBESTÄNDIG

Verlegung

Die Landhausdielen verfügt über ein Drop-Down-Klicksystem. Damit können Sie das Parkett sehr einfach verlegen - schwimmend oder vollflächig verklebt. Eine schwimmende Verlegung ist vor allem bei Mietwohnungen empfehlenswert, da Sie die Dielen beim Auszug problemlos zurückbauen können.

Ein Verkleben ist bei größeren Flächen sinnvoll und bei einer Warmwasser-Fußbodenheizung unabdingbar. Ansonsten bildet sich eine Luftschicht zwischen Untergrund und Parkett, die die Wärmeleistung der Heizung negativ beeinflusst.

Durch den dreischichtigen Aufbau ist die Landhausdielen besonders formstabil, so dass die natürliche Bewegung des Holzes auf ein Minimum reduziert ist und so einer Fugenbildung oder Verwerfung entgegenwirkt.

Reinigung & Pflege

Hartwachsgeöltes Parkett erfordert keine Ersteinpflege nach der Verlegung. Für einen zusätzlichen Schutz empfehlen wir eine Erstbehandlung mit dem Brilliance EverClear matt (pur) direkt nach der Verlegung.

Für die Wischreinigung empfehlen wir die Verwendung des Brilliance NeutralCleaners. Zusätzliche Pflegeeinheiten erhält Ihre Landhausdielen, wenn Sie den NeutralCleaner gelegentlich durch das Brilliance EverClear matt ersetzen.

Lassen sich besonders starke Verschmutzungen nicht mehr lösen, ist eine Reinigung mit dem Brilliance Cleaner L94 und eine anschließende Behandlung mit dem EverClear matt (pur) ratsam.

Name	Landhausdielen Marfa	Profil	Drop-Down-Klicksystem
Artikel Nr.	162328	Verlegemuster	Landhausdielen 1-Stab
Typ	Fertigparkett	Verlegungsmöglichkeit	schwimmend oder verklebt
Holzart	Eiche	Maße	1900x190x15mm
Holzstärke	hart	Warmwasser-Fußbodenheizung	geeignet
Nutzschicht	ca. 4mm	Wärmeleitfähigkeit	0,13 W/mK
Oberfläche	gebürstet, farblich dunkel veredelt	Wärmedurchlasswert	0,12m ² K/W
Oberflächenschutz	hartwachsgeölt	Brandverhalten	Dfl-s1
Sortierung	Rustik	Formaldehyd-Freisetzung	E1
Aufbau	3-Schicht	Biologische Beständigkeit	Class 1

Unterschiede zu den hier gezeigten Mustern in Farbe und Struktur sind möglich.