

# Freie Sortierung nach EN 13489

## Lindura-Holzbohlen

### Landhausdielen

## HD 400 (naturegeölt | mattlackiert)

Merkmale nach EN 1310

Holzart	Eiche	Eiche	Eiche	Eiche	Nussbaum amerikanisch						
Sortierung	lebhaft	rustikal	natur	authentic	lebhaft						
Botanische Bezeichnung	Quercus petraea (Matt.) Liebl.; Quercus robur L.	Quercus petraea (Matt.) Liebl.; Quercus robur L.	Quercus petraea (Matt.) Liebl.; Quercus robur L.	Quercus petraea (Matt.) Liebl.; Quercus robur L.	Juglans nigra						
Herkunft	Europa	Europa	Europa	Europa	Nord- amerika						
Gesunder Splint	✗	✓	✗	✓	✓						
Äste (fest verwachsen)	≤ 80 mm Ø	✓	≤ 40 mm Ø	✓	≤ 50 mm Ø						
Astloch   Durchfalläste	≤ 25 mm Ø	✓	≤ 20 mm Ø	✓	≤ 20 mm Ø						
Punktäste	✓	✓	✓	✓	✓						
Kittstellen   Risse	✓	✓	✓	✓	✓						
Seichte Risse, Haarrisse	✓	✓	✓	✓	✓						
Holzarttypische Einlagerungen	-	-	-	-	-						
Rindeneinwuchs	✗	✗	✗	✗	✗						
Faserneigung	✓	✓	✓	✓	✓						
Gesunder Braun-   Rotkern	-	-	-	-	-						
Markstrahlen	✓	✓	✓	✓	✓						
Farbunterschiede	✓	✓	✓	✓	✓						
Weißstreifigkeit	✓	✓	✓	✓	-						
Stapellattenmarkierung	✗	✗	✗	✗	✗						
Schädlingsbefall (EN 1311)	✗	✗	✗	✗	✗						

Erläuterungen: Holztypische Einlagerungen sind zum Beispiel: bei Lärche Harzgalen, bei Ahorn Zuckereinschlüsse; Mineraleinschlüsse. Holz ist ein Naturprodukt. Farb- und Strukturunterschiede kommen vor und sind Zeichen der Echtheit. Muster, Prospekte und Fotos gelten daher nur als annähernd und sind nicht verbindlich. Auch die Einwirkung von Sonnenlicht hat Einfluss auf die natürliche Veränderung des Holzfarbtones. Dadurch kann der Holzboden zum Zeitpunkt der Auslieferung deutliche Unterschiede zur Mustervorlage aufweisen. Durch Räuchern reagiert der Gerbstoff im Holz, sodass sich das Holz dauerhaft farblich in braun bis dunkelbraun-schwarz verändert. Durch den unterschiedlichen Gerbsäuregehalt entstehen Farbunterschiede auf den Dielen und von Dielen zu Dielen. Dies ist ein weiteres Kennzeichen des Naturproduktes.

✓ = vorhanden    ✗ = nicht vorhanden    - = nicht relevant