

Technisches Datenblatt

Deluxe Massivholzböden

920 MHD Castilla

Massivholz-Diele, Natur Sortierung



Artikelnummer(n):	MEO25

Sortierungsbeschreibung

Gesunder Splint	Unzulässig
Äste gesund und festverwachsen	Zulässig wenn, gesunde und festverwachsene Äste Durchmesser ≤ 15 mm,
Seichte Risse	Geringfügig zulässig (Risse braun gekittet)
Rindeneinwuchs	Unzulässig
Blitzrisse	Unzulässig
Faserneigung	Uneingeschränkt zulässig
Farbunterschied / Markstrahl	Zulässig / Zulässig
Schädlingsbefall	Unzulässig

Nicht sichtbare Teile

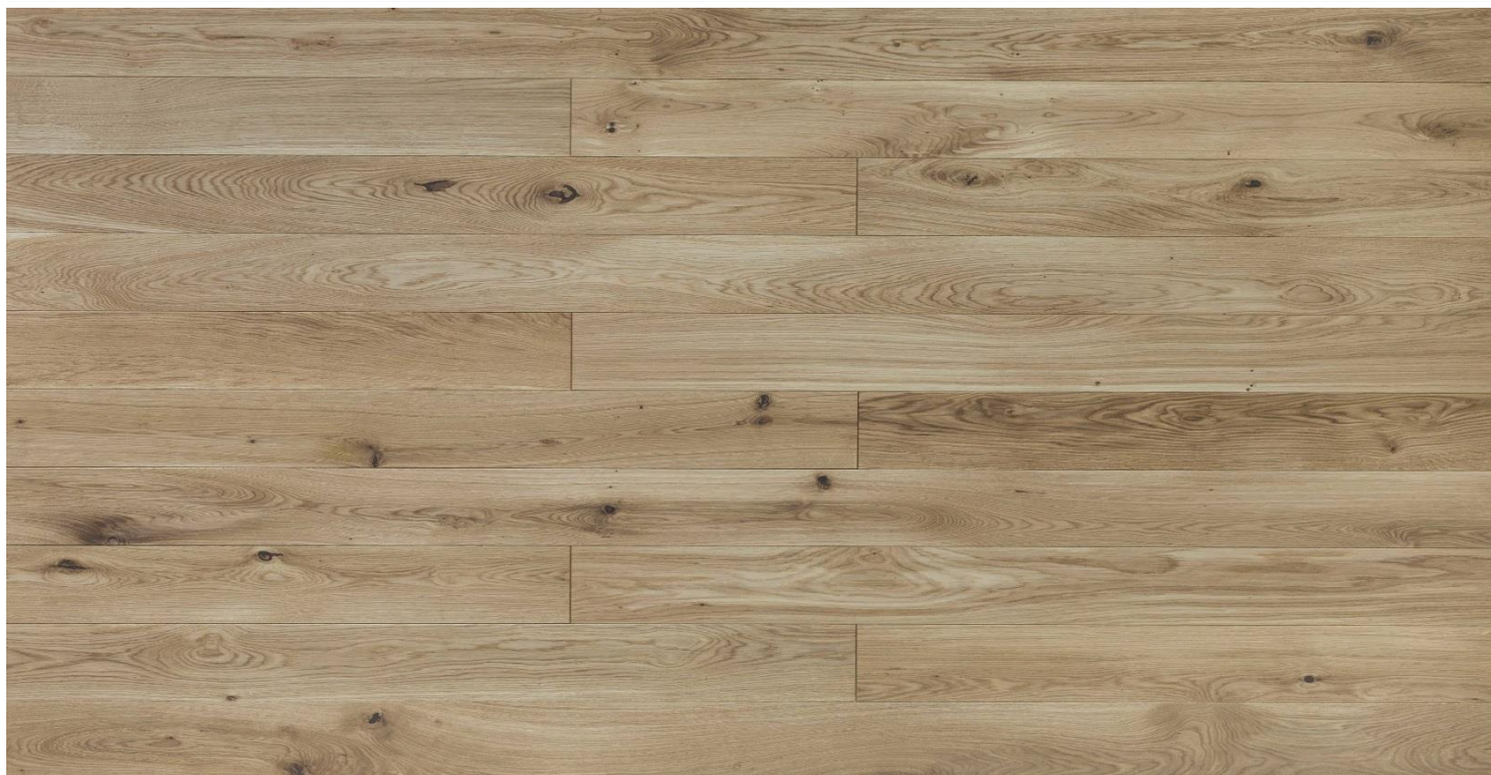
Alle Merkmale ohne Einschränkung hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Parkettbodens nicht beeinträchtigen.

Technisches Datenblatt

Deluxe Massivholzböden

920 MHD Castilla

Massivholz-Diele, Rustikal Sortierung



Artikelnummer(n):	MEO85 MER85
-------------------	---------------

Sortierungsbeschreibung	
Gesunder Splint	Zulässig bis 20 % an der Oberseite, wenn verteilt auftretend
Äste gesund und festverwachsen Fauläste	Zulässig wenn, gesunde und festverwachsene Äste Durchmesser ≤ 60 mm, Fauläste Durchmesser ≤ 25 mm (Äste braun gekittet)
Seichte Risse	Zulässig bis 50 mm Länge der Riemen
Rindeneinwuchs	Unzulässig
Blitzrisse	Zulässig
Fasernerigung	Uneingeschränkt zulässig
Farbunterschied / Markstrahl	Zulässig / Zulässig
Schädlingsbefall	Unzulässig
Nicht sichtbare Teile	
Alle Merkmale ohne Einschränkung hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Parkettbodens nicht beeinträchtigen.	

Technisches Datenblatt

Deluxe Massivholzböden

920 MHD Castilla

Eiche Massivholz-Diele Country Sortierung



Artikelnummer(n):	MEO95

Sortierungsbeschreibung

Gesunder Splint	Ohne Einschränkungen zulässig
Äste gesund und festverwachsen	Ohne Einschränkungen zulässig (Äste braun gekittet)
Seichte Risse	Ohne Einschränkungen zulässig
Rindeneinwuchs	Ohne Einschränkungen zulässig
Blitzrisse	Ohne Einschränkungen zulässig
Fasernerigung	Ohne Einschränkungen zulässig
Farbunterschied / Markstrahl	Ohne Einschränkungen zulässig
Schädlingsbefall	Unzulässig, mit Ausnahme von Bläue und schwarzem Fraßgang

Nicht sichtbare Teile

Alle Merkmale ohne Einschränkung hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Parkettbodens nicht beeinträchtigen.

Technisches Datenblatt

Deluxe Massivholzböden

920 MHD Castilla

Trotz gewissenhafter Qualitätssortierung können in einer Sortierungsklasse bis zu 5% an Elementen einer anderen Sortierungsklasse enthalten sein.

Material / Aufbau

Aufbau	Massiv
Oberflächengestaltung	umlaufend gefast
Oberflächenbehandlung	NaturaÖl ^{RM} C (wohnfertig endgeölt), roh
Verbindungssystem	Nut & Feder
Verlegemöglichkeiten	vollflächige Verklebung oder Verschraubung

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 13629. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm für "Massive Laubholzdielen" angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 20,0 mm	
Länge: 600 - 2.200,0 mm	
Breite: 160,0 mm	
Zulässige Breitenabweichung	± 0,3 %
Zulässige Dickenabweichung	± 0,3 mm
Zulässige Längenabweichung	± 2,0 mm
Längskrümmung entlang des Elements	≤ 0,1 % über die Schmalseite / 0,5 % über die Breitseite
Querkrümmung	≤ 0,7 %
Höhenversatz (Überzahn)	± 0,3 mm
Rechtwinkligkeit	≤ 0,2 %

Produktcharakteristik

Holzfeuchte	9 % (± 2 %)
Brandverhalten	C _{fl} s1
Formaldehydemission	E1
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,082 m ² x K/W (Eignung auf Warmwasserfußbodenheizung)
Stuhlrolleneignung	Typ W geeignet

Technisches Datenblatt

Deluxe Massivholzböden

920 MHD Castilla

Verpackung

Inhalt pro Paket	1,76 m ²
Inhalt pro Palette	105,60 m ²
Anzahl Elemente pro Paket	fallende Längen
Pakete pro Palette	60 Stück

Allgemeine Produktdaten

Bauaufsichtl. Zulassung	Z-156.607-1425
Leistungserklärung	PAR1401503

HINWEIS

Holz ist ein Naturprodukt und daher in Farbe und Struktur unterschiedlich. 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 das Produkt zum Zeitpunkt der Auslieferung deutliche Unterschiede zur Mustervorlage aufweisen.

Zertifikate

