

Technisches Datenblatt

Classic Parkettböden

325 Kingston SB

Schiffsboden 3-Stab, Nature Sortierung



Artikelnummer(n):	E1901 A1901 C1901
	E1902 E1903 N1901

Sortierungsbeschreibung

Splint	nicht zulässig
Äste	vereinzelt gesunde Äste bis 5 mm, gekittete Äste bis 4 mm Durchmesser
Schwarze Äste	vereinzelt schwarze Punktäste bis 3 mm Durchmesser
Jahrringlage	Rift, Halbrift, Flader, markante Querflader und Spiegel
Farbunterschiede	ruhig bis lebhaft, holzfarbene Farbeinläufe, leichte Trocknungsverfärbungen, helle 8-10 mm breite weiße Streifen entlang der Jahrringe
Risse	nicht zulässig
Wurmlöcher	1-2 gekittete Wurmlöcher
Trocknungs- & Lagerungsschäden	nicht zulässig
Risse gekittet	stirnseitig bis 100 mm, wenn keine Äste
Deckschichtstöße	nicht vorhanden

Technisches Datenblatt

Classic Parkettböden

325 Kingston SB

Schiffsboden 3-Stab, Villa Sortierung



Artikelnummer(n):	E5901 E5903

Sortierungsbeschreibung

Splint	gesunder Splint mit einer gröÙe von max. der 1/2 Lamellenbreite, max. 25%
Äste	gesunde Äste bis 12 mm, gekittete Äste bis 10 mm Durchmesser, max. 25 %
Schwarze Äste	gerissene Äste bis 15 mm Durchmesser (gekittet) bis max. 25 % der Lamellen
Jahrringlage	Rift, Halbrift, Flader, markante Querflader und Spiegel
Farbunterschiede	ruhig bis sehr lebhaft, holzfarbene Farbeinläufe, leichte Trocknungsverfärbung, 8-10 mm weiÙe Streifen entlang der Jahrringe
Risse	nicht zulässig
Wurmlöcher	1-2 gekittete Wurmlöcher
Trocknungs- & Lagerungsschäden	vereinzelt Einläufe an den Stirnseiten und Stapellattenflecken
Risse gekittet	
Deckschichtstöße	

Technisches Datenblatt

Classic Parkettböden

325 Kingston SB

Trotz gewissenhafter Qualitätskontrollen können bis zu 3 % der Stäbe in einem Los aus einer anderen Sortierklasse stammen. (DIN EN 13489)

Material / Aufbau	
Aufbau	Deckschicht: 2,5 mm Edelholz Eiche +/- 0,2 mm
	Mittellage: 8,8 mm Fichte +/- 0,2 mm
	Gegenzug: 1,7 mm Fichte +/- 0,2 mm
Aussehen der Oberfläche	3-Stab Schiffsboden
Oberflächenbehandlung	NaturaÖl (wohnfertig endgeölt) / Velvet (wohnfertig matt lackiert)
Verbindungssystem	ProConnet 5G-Verlegesystem
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung oder vollflächige Verklebung

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 13489. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit dem Typ der Elemente für Mehrschichtböden angegeben.

Abmessung des einzelnen Elements	
Abmessung	Toleranzen
Stärke: 13 mm	
Länge: 2.200 mm	
Breite: 215 mm	
Zulässige Abweichung der Breite	± 0,2 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	≤ 0,2 % über die Breite
Zulässige Längenabweichung	Nicht zutreffend
Bananenverzug entlang des Elements	≤ 0,1 % über die Länge
Querkrümmung über das Element	≤ 0,2 % über die Breite
Höhenversatz (Überzahn)	≤ 0,2 mm zwischen den Elementen

Produktcharakteristik	
Holzfeuchte	7 % (± 2 %) zum Zeitpunkt der Erstausslieferung nach DIN EN 13489
Brandverhalten	D _{fl} s1
Formaldehyd	E1
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,09 m ² *K/W Eignung auf Warmwasserfußbodenheizung
Gehalt an Pentachlorphenol	Nicht nachweisbar

Technisches Datenblatt

Classic Parkettböden

325 Kingston SB

Verpackung

Inhalt pro Paket	2,84 m ²
Inhalt pro Palette	142,00 m ²
Anzahl Dielen pro Paket	6 Dielen pro Paket
Pakete pro Palette	50 Stück

Allgemeine Produktdaten

Bauaufsichtl. Zulassung	Z-156.607-834
DoP-Nummer	PAR1501404

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.

