

Technisches Datenblatt  
**Deluxe Parkettböden**  
**535 Kingston SB**

Schiffsboden 3-Stab, Elegance Sortierung



Artikelnummer(n):	E0801

Sortierungsbeschreibung	
Splint	nicht zulässig
Äste	vereinzelt gesunde Äste bis 5 mm
Schwarze Äste	vereinzelt schwarze Punktäste bis 1 mm Durchmesser
Jahrringlage	Rift, Halbbrift, Flader bis maximal 1/3 der Brettbreite, Spiegel uneingeschränkt
Farbunterschiede	naturgegebene leichte Farbunterschiede, holzfarbene Farbeinläufe
Risse	nicht zulässig
Wurmlöcher	nicht zulässig
Trocknungs- & Lagerungsschäden	nicht zulässig
Risse gekittet	nicht zulässig

# Technisches Datenblatt

## Deluxe Parkettböden

### 535 Kingston SB

#### Schiffsboden 3-Stab, Nature Sortierung



Artikelnummer(n):	A1801   C1801   E1801   E1803
	E1813   E1822   E1824   E1838
	E1864   E1866   E1868   E1881
	E1883

#### Sortierungsbeschreibung

Splint	nicht zulässig
Äste	vereinzelt gesunde Äste bis 10 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 pro Lamelle
Trocknungs- & Lagerungsschäden	nicht zulässig
Risse gekittet	stirnseitig bis 100 mm

# Technisches Datenblatt

## Deluxe Parkettböden

### 535 Kingston SB

#### Schiffsboden 3-Stab, Villa Sortierung



Artikelnummer(n):	E5801

#### Sortierungsbeschreibung

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

05|2025

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle vorherigen Datenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | info@joka.de | www.joka.de  
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at



# Technisches Datenblatt

## Deluxe Parkettböden

### 535 Kingston SB

#### Schiffsboden 3-Stab, Country Sortierung



Artikelnummer(n):	E7801   E7803

#### Sortierungsbeschreibung

Splint	gesunder Splint mit einer Größe von max. 1/2 Lammellenbreite bei max. 80 %
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, starke markante Querflader und Spiegel
Farbunterschiede	sehr lebhaft, holzfarbene Farbeinläufe, Trocknungsverfärbungen aller Art, helle 15-20 mm breite weiße Streifen entlang der Jahrringe
Risse	nicht zulässig
Wurmlöcher	1-2 gekittete Wurmlöcher pro Lamelle
Trocknungs- & Lagerungsschäden	vereinzelt Einläufe an den Stirnseiten und Stapellattenflecken
Risse gekittet	gekittet zulässig

# Technisches Datenblatt

## Deluxe Parkettböden

### 535 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: 3,5 mm Edelholzlamelle +/- 0,2 mm
	Mittellage: 8,8 mm Fichte
	Gegenzug: 1,7 mm Fichte
Oberflächengestaltung	3-Stab Schiffsboden
Oberflächenbehandlung	Velvet (wohnfertig matt lackiert) / Velvet Pro (wohnfertig ultramatt lackiert) NaturaÖl (wohnfertig endgeölt)
Verbindungssystem	ProConnect 5G Verlegesystem
Verlegungsmöglichkeiten	schwimmende Verlegung / 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: <b>14,0 mm</b>	
Länge: <b>2.200,0 mm</b>	
Breite: <b>215,0 mm</b>	
Zulässige Breitenabweichung	± 0,2 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	≤ 0,2 % über die Breite
Zulässige Längenabweichung	Nicht zutreffend
Längskrümmung über das Element	≤ 0,1 % über die Länge
Querkrümmung über das Element	≤ 0,2 % über die Breite
Höhenversatz (Überzahn)	≤ 0,2 mm zwischen den Elementen

#### Produktcharakteristik

Holzfeuchte	5 - 9 % zum Zeitpunkt der Erstausslieferung nach DIN EN 13489
Brandverhalten	D <sub>fl</sub> s I
Formaldehydemission	E I
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,093 m <sup>2</sup> x K/W Eignung auf Warmwasserfußbodenheizung

# Technisches Datenblatt

## Deluxe Parkettböden

### 535 Kingston SB

#### Verpackung

Inhalt pro Paket	2,84 m <sup>2</sup>
Inhalt pro Palette	142,00 m <sup>2</sup>
Anzahl Elemente pro Paket	6 Stück
Pakete pro Palette	50 Stück

#### Allgemeine Produktdaten

Leistungserklärung	PARI501602
--------------------	------------

#### 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



05|2025

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle vorherigen Datenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | info@joka.de | www.joka.de  
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at

**JOKA**<sup>®</sup>  
Natürlich schöne Räume

**INKU**