



# TECHNISCHES DATENBLATT

## EURO SCHIFFSBODEN

### DIMENSION

- **Länge:** 2200 mm
- **Breite:** 204 mm
- **Stärke:** 15 mm

### PRODUKTAUFBAU

- **Nutzschicht:** ca. 4 mm Echtholz
- **Mittellage:** 9 mm quergelegte Fichtenholzlamellen
- **Gegenzug:** 2 mm längslaufendes Fichtenholz furnier



### OBERFLÄCHENVERGÜTUNG

Wahlweise 6-fache Acryllackversiegelung matt (nur für den Wohnbereich geeignet) oder WOCA Naturöloberfläche oxidativ gehärtet – wohnfertig geölt. Unter Berücksichtigung von Ersteinpflege und Unterhaltspflege gemäß Herstellerangaben für den Objektbereich geeignet. Für den Einsatz einer Naturöloberfläche im Objektbereich sind nach Rücksprache mit dem Hersteller gesonderte Maßnahmen erforderlich.

### LEIM

D3 Rakoll EBW 0301 (Fuller)  
oder gleichwertig

### VERBINDUNG

Uniclic® längsseitiges  
Clicsystem

### HERKUNFT / URSPRUNGSLAND

EU

### VERPACKUNG

- **Paket:** 8 Stück 3,59 m<sup>2</sup>
- **Palette:** 35 Pakete 125,65 m<sup>2</sup>

### ZERTIFIZIERUNG

E1 klassifiziert; Brandklasse Dfl-s 1

WOCA Öloberfläche trägt das Prüfsiegel IBR „wohnbiologisch empfohlen“.

Für Warmwasser-Fußbodenheizung geeignet unter Beachtung der normgerechten Vorgaben. Buche ist nicht für Fußbodenheizung geeignet. Geeignet für fachgerechte schwimmende Verlegung bzw. vollflächige Verklebung. Bitte Verlegeanleitung beachten.