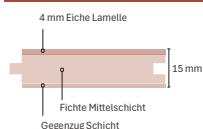


# 3-Schicht Fussboden 15mm



## KONSTRUKTION



## VERFÜGBARE KOLLEKTIONEN

Kollektion	Chateau	Kolonial	Soft Tone	Harfa Vintage	Pelgrim	Karel IV
<b>Oberflächebehandlung</b>	geschliffen	gebürstet	leicht gebürstet	unregelmäßig sägerau, gebürstet	speziell gekittet & gealtert	handgefertigt
<b>Behandlung</b>	Osmo PolyX + Osmo PolyX top-coating					ESCO oxidativ Öl
	<b>Landhausediele</b>					
<b>Verbindung</b>	N&F					
<b>Fase</b>	2V, 4V optionell					
<b>Länge(mm)</b>	20% qm 680-1200, 80% qm 1720+ max. 2400 mm, bis zu 20% gestossen					
<b>Dimension</b>	<b>Sortierung</b>					
190	Special rustic	✓	✓	✓	✓	
	Original	✓	✓	✓	✓	
	Calm					
225	Superb	✓	✓	✓	✓	✓
	Elegance	✓	✓	✓	✓	✓
	Karel IV					
	Special rustic	✓	✓	✓	✓	
245	Original	✓	✓	✓	✓	
	Superb/Elegance	✓	✓	✓	✓	✓
	Special rustic	✓	✓	✓	✓	
245	Original		✓	✓	✓	
	Superb/Elegance		✓	✓	✓	✓

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Charakteristiken, Konformitätsbeurteilung und CE Kennzeichnung	Test Methode	Anforderung	Leistung
<b>Holzfeuchtigkeit</b>	EN 14342, EN 13489		umgesetzt
<b>Freisetzung von Formaldehyd</b>	ČSN EN 13183-1		7 ±2%
<b>Gehalt an PCP</b>	ČSN EN 717-1	≤ 0,124mg/m3	E1
<b>Gleitwiderstand geschliffen</b>	CEN/TR 14823	≤ 5 ppm	entspricht
<b>Gleitwiderstand gebürstet</b>	CEN/TS 15676		trocken ≥ 69, nass ≥ 26
<b>Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten</b>	CEN/TS 15676		trocken ≥ 69, nass ≥ 29
<b>Wärmedurchlassleitwiderstand</b>	ČSN EN 13501-1		Cfl-S1
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	ČSN EN ISO 10456		0,12 m <sup>2</sup> · K/W
<b>Biologische Beständigkeit</b>	ČSN EN ISO 10456		0,13 W/mK
<b>Fussbodenheizung</b>	ČSN EN 335-1, ČSN EN 335-2		Klasse 1
			☑ bis Breite 225 mm

### Empholene Nutzung

Geeignet für den Innenbereich in allen Projektbereichen: Wohnen, Gewerbe, Gastgewerbe, Einzelhandel. Es gelten die aktuellen Garantie- und Wartungsanweisungen

### Nachhaltig bewirtschaftete Wälder

Dieses Produkt besteht aus PEFC-zertifiziertem Holz

#### Tested by Eurofins Product Testing and evaluated against:

French VOC Regulation		Degree of March 2011 (DEVL 11019030) and Amélie of April 2011 (DEVL 1104875A) modified in February 2012 (DEVL 1133129A)
French CMR components	Pass	Regulation of April and May 2009 (DEVP0908633A and DEVP0910046A)
Italian CAM Edilizia	Pass	DM 23 giugno 2002 n. 256, GURI n. 183 del 6 agosto 2002
ABG/AgBB	Pass	Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten (Juni 2002)
Belgian Regulation	Pass	Royal decree of May 2014 (C-201424239)
Indoor Air Comfort	Pass	Indoor Air Comfort 9.0 of June 2023
Indoor Air Comfort Gold	Pass	Indoor Air Comfort GOLD 9.0 of June 2023
BREEAM International	Exemplary level	BREEAM International New Construction v6.0 (2021)
BREEAM NOR	Exemplary level	BREEAM-NOR v6.1 New Construction (2023)
EU Taxonomy	Pass	Regulation (EU) 2020/852 of the European Parliament and of the Council
LEED v4.1 BETA (outside U.S.)	Pass	LEED v4.1 BETA for Building Design and Construction (February 2024)

Test report: 392 2024 0030301\_A\_EN

