

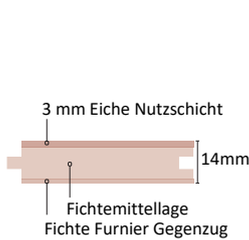
KAREL IV

esco®

PRODUKT BESCHREIBUNG

Oberfläche Gekittet, speziell gealtert & tiefgebürstet
Behandlung ESCO Oxidativ geölt

3-Schicht - 14/3 mm - N&F



LANDHAUSDIELE
 • 2V

Länge (mm)	85 m ² 1720-2400mm 15 m ² 500-1520mm
Breite (mm)	190
Sortierung	Karel IV

Massiv - 20 mm - N&F



LANDHAUSDIELE
 • 2V

Länge (mm)	60 m ² 1700-2400mm 40 m ² 500-1650mm
Breite (mm)	170/185
Original	Karel IV

TECHNISCHE EIGENSCHAFFEN

	Prüfung	Massiv 20mm	3-Schicht 14mm
Herstellungsstandard & Konformität	EN 14342, EN 13489, EN 13488 EN 13629, EN 13226	Implementiert	Implementiert
Feuchtegehalt Fertigparkett	ČSN EN 13183-1	9 ±2%	7 ±2%
Formaldehyd-Emission	ČSN EN 717-1	E1	E1
PCP (pentachlorophenol)	CEN/TR 14823	≤ 5 ppm	≤ 5 ppm
Rutschfestigkeit	CEN/TS 15676	Trocken ≥ 69 Nass ≥ 29	Trocken ≥ 69 Nass ≥ 29
Feuerwiderstand	ČSN EN 13501-1	Cfl-s1	Dfl-s1
Wärmewiderstand	ČSN EN ISO 10456	0,15 m ² · K/W	0,11 m ² · K/W
Wärmeleitfähigkeit	ČSN EN ISO 10456	0,13 W/mK	0,13 W/mK
Biologische Dauerhaftigkeit	ČSN EN 335	Klasse 1	Klasse 1
Fussbodenheizung		Nicht empfohlen	bis 225mm Breite
Empfohlene Anwendungsbereiche	Geeignet für die Verwendung in Innenräumen für alle Projekte: Wohn- und Gewerbegebäude, Gastgewerbe-Einzelhandel. Es gilt die aktuelle Garantie und Pflegesanweisungen		
Nachhaltigkeit	Dieses Produkt ist mit PEFC zertifizierten Holz hergestellt		

Weitere Informationen in unseren ESCO Technischen Spezifikationen - www.escoflooring.com - herunterladen
 ESCO Allgemeine Geschäftsbedingungen - www.escoflooring.com - downloaden



DECOSPAN.