

Technisches Datenblatt

Floor-Art® Da Vinci Langstab

Stand	02- 2026
Produktbeschreibung	

Floor-Art® Da Vinci 2-Schicht-Parkett-Langstab nach DIN EN 13489,

Edle Hölzer für den repräsentativen Wohn- und Objektbereich, zur vollflächig geklebten Verlegung auf Lastverteilungsplatte wie Estrich/ mit w.W. Heizestrich / Span-und/oder OSB-Platte, sonstige auf Anfrage.

Technische Daten	
Holzarten	Eiche, Eiche geräuchert, Ami. Nussbaum, Ahorn, Merbau, weitere auf Anfrage
Sortierung	Eiche Prime, Natura und Markant
Abmessung:	1.000-1.200 x 153 x 11 mm 1.000-1.200 x 120 x 11 mm
Verwendungszweck	Wohnraum bis Objekt
Harmonisierte Norm	EN 13489 Typ 3
Muster	Parallelverband / Leiterverband

Eiche - Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Norm
Brandverhalten Eiche Andere auf Anfrage	mind. Dfl-s1, Cfl-s1 möglich	DIN EN 14342
Formaldehyd	< 0,12 mg/m³/nach 28 Tagen	Gemäß AgBB Chema 2024
TVOC	< 1 mg/m³h /nach 28 Tagen	Gemäß AgBB Chema 2024
Oberfläche	Endgeölt / Ultramattlack	
Oberfläche	Strukturiert 4 Seiten mit/ohne Fase	Siehe Muster im Studio Parkett Hinterseer
Deckschicht	Ca. 3,5 mm	
FSC / PEFC	FSC/PEFC auf Anfrage möglich	
Holzfeuchtigkeit Eiche	7% (+/- 2%)	gemäß DIN EN 13489
Gleitwiderstand	Gemäß angewandter Oberflächen-Pflege	



Weiter Erklärte Leistung		
Eiche, Eiche geräuchert: Wärmewiderstand / R-Wert Wärmeleitfähigkeit / λ -Wert	11 mm = 0,057 m²K/W 0,14 W/mK	nach EN 14542, 2013
Eignung für Warmwasser- Fußbodenheizung	Eiche: ja, bis max. 29°C Oberflächentemperatur Freigabe gemäß BVF - Schnittstellenkoordination Flächenheizung, 11-2025	https://www.flaechenheizung.de/schnittstellenkoordination/

Verlegung

Floor-Art® Da Vinci wird vollflächig mit einem Parat-System nach derzeitigen Regeln des Fachs im Einklang mit der DIN 18356 geklebt verlegt. Geeignete Unterböden sind Zement und Anhydritestrich, Gussasphalt oder Verlegespanplatten V100/E1/OSB (geschliffen). Die Restfeuchte ist mittels der CM-Messung zu ermitteln. Zementestrich: bis 2 % CM, in Verbindung mit Fußbodenheizung bis 1,8% CM Anhydritestrich: bis 0,5 % CM, in Verbindung mit Fußbodenheizung bis 0,3 % CM Die Verlegung auf Warmwasser-Fußbodenheizung setzt die Verwendung einer FID-BOX voraus. ...wir beraten Sie gern! <https://www.floorprotector.de/>

Pflegeempfehlung

Floor-Art® Da Vinci Parkett ist werkseitig endgeölt, oder lackiert. Das Parkett ist oberflächenfertig und muss im Wohnbereich nicht unbedingt vor der ersten Nutzung eingepflegt werden. In Räumen mit intensiver Nutzung (Wohn & Gewerbebereich mit starker Frequenz) oder bei sonstigem Bedarf, kann eine Erstpflege nach der Bauschlussreinigung zum zusätzlichen Schutz der Oberfläche und der Kanten mit **Saicos Ecoline Pflegewachs 8119 Eco** vorgenommen werden.

Wenn sich im späteren Gebrauch, bei der Oberflächenbehandlung Abnutzungserscheinungen zeigen, sollte diese rechtzeitig durch Pflegewachs erneuert werden, um die Schutzfunktion zu gewährleisten.

Laufende Pflege: Parkettboden mit **Saicos Ecoline Wischpflege Konzentrat 8101 Eco** nebelfeucht wischen. Dabei ein Mischungsverhältnis mit Wasser von 1:200 beachten.

Lackierte Böden können mit der **Parat RP 4.0** gepflegt werden.

Vermeiden Sie unnötige **mechanische Belastungen**, die Kratzer oder Schäden an der Oberfläche verursachen können. Nutzen Sie **Schmutzfangmatten** im Eingangsbereich sowie **Filzgleiter** unter Möbelfüßen und beweglichen Möbeln, um den Boden bestmöglich zu schonen.

Für den Werterhalt der Echtholzböden wie für ein gesundes Raumklima, empfehlen wir eine Temperatur von 18-22°C und 45-65 % rel. Luftfeuchtigkeit im Tagesdurchschnitt einzuhalten. Bei geringerer Luftfeuchte kann es bei Echtholz Parkett zu Fugen/Rissen kommen. **Floor Art® Amsterdam** Oberflächen mit Rohholzoptik geölt, sind nur mit Woca Invisible Oil Care bzw. Oil Care System zu behandeln.

