

WP IMPERIALDIELE

3-Schicht 18 mm mit ca. 5 mm Nuttschicht

Verlegetechnik:



Dimensionen: 3500 x 350 x 18 mm, 3500 x 300 x 18 mm

Funktionalitäten:



GESUND-PARKETT: Allergikerfreundliche, antibakterielle, antistatische und atmungsaktive Eigenschaften



FLÜSTER-PARKETT: Bei vollflächiger Verklebung hervorragende Dämmung von Raumschall

Produktbeschreibung:

Produktionsstandort	Österreich	Holzarten/Farben
Gesamtstärke	3-Schicht Aufbau 18 mm	Sortierungen/Veredelungen:
Nuttschicht	5 mm Massivholz	Siehe aktuelle Preisliste
Trägermaterial	Fichte mit stehenden Jahresringen	
Gegenzug	Fichte	
Bearbeitung	4-seitig Nut und Feder, längs und stirnseitig gefast, wahlweise gebürstet	
Holzfeuchte	aus lange abgelagertem und garantiert trockenem Holz (Holzfeuchtigkeit 7 % ± 1 %)	
Zusammensetzung	Ca. 92% nachwachsender Rohstoff Holz, 7% gebundenes Wasser und ca.1% synthetische Stoffe	
Fußbodenheizung	Eiche ideal geeignet	
Brandverhalten	C _{fl} -s1 (schwer entflammbar) für alle werkseitig aufgetragenen Oberflächen (in Abhängigkeit der Einbaubedingungen)	
Wärmedurchlasswiderstand	0,129 m ² K/W	
Renovierbarkeit	mehrfach abschleifbar	
Härtegrad nach Brinell	23-42 N/mm ²	
Ökologische Verantwortung		



Oberflächen:



PROVITAL finish – DIE NATURGEÖLTE OBERFLÄCHE

Reine Naturöle, die tief in die Poren eindringen und dadurch dem Parkett einen besonderen Schutz verleihen. Besonders atmungsaktiv und partiell renovierbar. Werksseitig endgeölte Oberfläche für den privaten Wohnbereich (finish) – für den Einsatz im öffentlichen Bereich zusätzlicher Finishauftrag nach der Verlegung vorgeschrieben. Der Pendelwert lt. ÖNORM EN 13036-4 liegt bei 144. Natürlicher Beschichtungsstoff gemäß ÖNORM C 2380.

Intelligente Merkmale:

- ausdrucksstarke, naturnahe, großflächige Holzanmutung
- elegant, lebendig und zeitlos
- Charaktereigenschaften des Holzes bleiben vollständig erhalten – jede Diele ist ein Unikat
- für Fußbodenheizung geeignet, da vollflächig verklebbar
- Holzstiege WP MULTI – Lösungen für Parkett und Stiegen aus einer Hand gewährleisten bestmögliche Farbgleichheit
- Der Einbau einer fidbox® ist vom Hersteller dringend empfohlen. Dadurch kann eine Fachberatung inkl. Raumklimaoptimierung auch nach der Verlegung sichergestellt werden

Schlussbemerkung:

Maßangaben und technische Kennwerte können bei Holz geringfügigen werkstoff- bzw. fertigungstechnischen Abweichungen unterliegen. PEFC auf Anfrage. Stand der Technik Dezember 2018.