




WP 450

2-Schicht 11mm mit ca. 3,6 mm Nuttschicht

Dimension: 500 x 65 x 11 mm

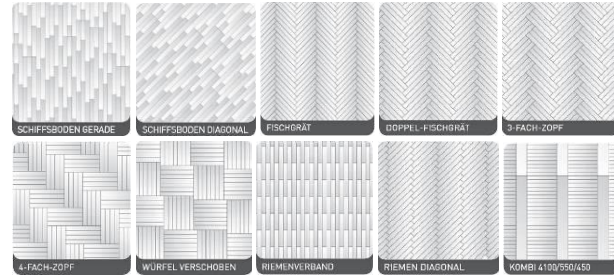
Funktionalitäten:

-  **PFLEGEFREI-PARKETT:** Keine Pflege für ProStrong und ProActive+ Oberflächen im privaten Wohnbereich mehr notwendig.
-  **GESUND-PARKETT:** Allergikerfreundliche, antibakterielle, antistatische und atmungsaktive Eigenschaften
-  **FLÜSTER-PARKETT:** Bei vollflächiger Verklebung hervorragende Dämmung von Raumschall






Verlegetechnik:






Verlegemuster:



Produktbeschreibung:

Produktionsstandort	Österreich	Holzarten/Farben
Gesamtstärke	2-Schicht Aufbau 11 mm	Sortierungen/Veredelungen:
Nuttschicht	3,6 mm Massivholz	Siehe aktuelle Preisliste
Trägermaterial	Fichte mit stehenden Jahresringen, Stirnholzlamellen aus hochwertigem Sperrholz	
Bearbeitung	Einzelstab, 4-seitig Nut und Feder, wahlweise gebürstet	
Holzfeuchte	aus lange abgelagertem und garantiert trockenem Holz (Holzfeuchtigkeit 8 % ± 1 %)	
Zusammensetzung	Ca. 91% nachwachsender Rohstoff Holz, 8% gebundenes Wasser und ca. 1% synthetische Stoffe	
Fußbodenheizung	Eiche ideal geeignet. Buche und Ahorn nur bedingt geeignet.	
Brandverhalten	C _{fl} -s1 [schwer entflammbar] für alle werkseitig aufgetragenen Oberflächen (in Abhängigkeit der Einbaubedingungen)	
Wärmedurchlasswiderstand	0,084 m ² K/W	
Renovierbarkeit	mehrfach abschleifbar	
Härtegrad nach Brinell	23-47 N/mm ² (in Abhängigkeit der Holzart)	
Ökologische Verantwortung	    	

Oberflächen:

-  **PROSTRONG – DIE LACKIERTE OBERFLÄCHE**
Umweltfreundliche, pflegefreie und schmutzabweisende Speziallackierung, bestehend aus 7 aufeinander abgestimmten Schichten. Antistatisch und mit antibakteriellen Eigenschaften. Entspricht Beanspruchungsklasse C nach ÖNORM C 2354 für besonders starke Beanspruchung hinsichtlich Kratzfestigkeit. Chemikalienbeständig nach EN 13442. Beim Stuhlrollentest lt. EN 425 12fache Normanforderung erreicht. Der Pendelwert lt. ÖNORM EN 13036-4 liegt bei 83. Gleitreibungskoeffizient entspricht Anforderungen gemäß DIN 18032.
-  **PROACTIVE+ – DIE NATURMATTE OBERFLÄCHE**
Vereinigt die pflegefreien Vorzüge der lackierten ProStrong Oberfläche mit der Optik einer naturgeölten ProVital Oberfläche. Antistatisch und mit antibakteriellen Eigenschaften. Entspricht Beanspruchungsklasse C nach ÖNORM C 2354 für besonders starke Beanspruchung hinsichtlich Kratzfestigkeit und Chemikalienbeständigkeit. Bei Stuhlrollentest Normanforderungen nach EN 425 erfüllt. Der Pendelwert lt. ÖNORM EN 13036-4 liegt bei 90.
-  **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 Beschichtungstoff gemäß ÖNORM C 2380.

Intelligente Merkmale:

- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten durch die Einzelstabelemente und die Kombinierbarkeit mit WIP 4100
- Riesenauswahl an Holzarten und Sortierungen
- Passgenaue und formstabile Stirnseitenverbindung durch Einsatz von hochwertigem Sperrholz
- Holzstiege WP MULTI – Lösungen für Parkett und Stiegen aus einer Hand gewährleisten bestmögliche Farbgleichheit

Schlussbemerkung:

Maßangaben und technische Kennwerte können bei Holz geringfügigen werkstoff- bzw. fertigungstechnischen Abweichungen unterliegen. Das Produkt ist zu 70% PEFC zertifiziert, 100% Zertifizierung auf Anfrage. Es wird darauf hingewiesen, dass jede Änderung am Produkt nach der Lieferung zu Änderungen der deklarierten Produkteigenschaften führen kann (z.B. Brandverhalten oder Rutscheigenschaften) und der Auftragnehmer hierfür nicht haftbar ist. Stand der Technik Juli 2019.