

PX Massivholz Ausbauplatte

3-Schicht-Massivholzplatte aus Fichte mit Keil-Nut-Feder Verbindung für den Innenausbau und die Verwendung im konstruktiven Holzbau. Sie bietet die besten Voraussetzungen für eine hochwertige und leichte Weiterverarbeitung und wird allen optischen und technischen Anforderungen gerecht. Maschinell optisch sortierte Lamellen bieten die Garantie für rissarme Platten mit einem schönen, ausgeglichenes Holzbild. Die umweltfreundliche 3-Schicht-Verleimung in Verbindung mit den starken Deckschichten lässt dem Rohstoff Holz alle seine guten Eigenschaften und macht es zusätzlich stabiler und beständiger.

Anwendungsbereiche

- Boden, Wand, Decke
- Innenausbau
- Konstruktiv geschützter Außenbereich

Nachhaltig gut

- Natürliche Alternative zu herkömmlichen Ausbauplatten
- Gut für das Wohnraumklima
- Gut für die Umwelt

Einfache Anwendung

- Keine dekorativen Folgearbeiten wie Streichen oder Verputzen
- Umlaufende Keil-Nut-Feder-Verbindung
- Mit Heimwerker-Werkzeug bearbeitbar
- Einfach in der Handhabung durch Vormontage von Beleuchtung, Lautsprecher, etc.

Neue Plattenformate mit Keil-Nut-Feder Verbindung

Feuchtestfest kreuzverleimt (AW100), geschliffen, umlaufend Keil-Nut-Feder Verbindung mit Fase.

Aufbau	Plattenformat	Plattenstärke	Qualität
3-Schicht	1250 × 625	16 – 27 mm	B/C +
3-Schicht	2500 × 625/1250	16 – 27 mm	B/C +
3-Schicht	5000 × 625/1250	16 – 27 mm	B/C + nur Längsseite gefräst

Auf Wunsch können auch andere Formate angefertigt werden.

Ausbauplatte

1250 × 625 mm



Keil-Nut-Feder mit Fase

Stärke: 19 mm

