

# PIZ NAIR

## BANDSÄGESCHNITT

# PIZ NAIR

HEIMISCHE LÄRCHE  
THERMISCH BEHANDELT BEI 212°  
BANDSÄGESCHNITT



## DESIGNPLATTE

3-SCHICHTIG

LÄNGE (M): 3,96

ABMESSUNGEN (mm)		VERPACKUNG (Stück)
STÄRKE	BREITE	PAKETGRÖSSE
19	2030	20

### QUALITÄT

- Sichtseite / Nicht-Sicht-Seite
- Riss- und Fugenfrei
- gesunde, festverwachsene Äste erlaubt
- ausfüllen/ausbessern von Astausrissen und Rissen zulässig
- Leichter Buchs erlaubt
- 10% der Platte dürfen gestoppelt und ausgebessert sein
- Verfärbung und Pilzbefall nicht zulässig
- Keine Astanhäufung

### DECKLAGE

Lärche Thermo | Stärke 7,1 mm

### MITTELAGEN

Lärche natur | Stärke 6,8 mm

### RÜCKLAGE

Lärche Thermo | Stärke 7,1 mm | Nicht-Sicht (geschlossen)

### DECKLAMELLENBREITE

variabel / nach Verfügbarkeit

### FEUCHTIGKEIT

kd 8% +/- 2 | ab Werk

### EMISSIONSKLASSE

E1, Formaldehydwert lt. ÖNORM EN 13986

Formaldehydgehalt ≤ 0,01 ppm

### VERLEIMUNG

Melamin - Harnstoff System

Verleimung: nach EN 13354 SWP/3 (kochwasserfeste Verleimung)

### GEWICHT

ca. 600 kg/m<sup>3</sup> | ca. 12,6 kg/m<sup>2</sup>

### VERWENDUNG

Innenbereich lt. CE Zertifizierung, Type 4

### INFO

Es gilt untenstehende Eigenschaften zu beachten:

- Dreischichtige Massivholzplatten bestehen aus massivem Holz
- Quell- und Schwindverhalten sind zu beachten
- Ist die Umgebungsfeuchte zu hoch kommt es zu einer Feuchteaufnahme des Holzes und damit verbunden zu Dimensionsänderungen und Verzug.
- Ist die Umgebungsfeuchte zu trocken kann es vereinzelt zu Verzug oder feinen Oberflächenrissen kommen.
- Dies sind natürliche Holzigenschaften und keine Produktionsfehler