

# GRAN PARADISO 190°

GEBÜRSTET & GEHACKT

## GRAN PARADISO 190°

NORDISCHE FICHTE  
THERMISCH BEHANDELT BEI 190°  
GEBÜRSTET & GEHACKT



### DESIGNPLATTE

3-SCHICHTIG

LÄNGE (M): 5,0

ABMESSUNGEN (mm)		VERPACKUNG (Stück)
STÄRKE	BREITE	PAKETGRÖSSE
21	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

Fichte Thermo | Stärke 6,0 mm

#### MITTELAGEN

Fichte natur | Stärke 9,5 mm

#### RÜCKLAGE

Fichte Thermo | Stärke 5,5 mm | Nicht-Sicht (geschlossen)

#### DECKLAMELLENBREITE

variabel / nach Verfügbarkeit

#### FEUCHTIGKEIT

kd 7% +/- 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. 430 kg/m<sup>3</sup>, ca. 10 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 Holzeigenschaften und keine Produktionsfehler