

WÖRTHERSEE

BLACK

WÖRTHERSEE BLACK

NORDISCHE KIEFER
THERMISCH BEHANDELT BEI 212°C
GEBÜRSTET, SCHWARZ BESCHICHTET



DESIGNPLATTE

3-SCHICHTIG

LÄNGE (M): 3,96

ABMESSUNGEN (mm)		VERPACKUNG (Stück)
STÄRKE	BREITE	PAKETGRÖSSE
21	1220 / 2000	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

Kiefer Thermo | Stärke 7,1 mm

MITTELAGEN

Lärche natur | Stärke 6,8 mm

RÜCKLAGE

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

DECKLAMELLENBREITE

137 mm

FEUCHTIGKEIT

kd 8% +/- 2 | ab Werk

EMISSIONSKLASSE

E1, Formaldehydwert lt. ÖNORM EN 13986
Formaldehydgehalt $\leq 0,01$ ppm

VERLEIMUNG

Melamin - Harnstoff System
Verleimung: nach EN 13354 SWP/3 (kochwasserfeste Verleimung)

GEWICHT

ca. 450 kg/m³

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