

DINGO Bambus Bauplatten

2017

Farbtöne der Bambusplatten H/V: **Bambus Natur und Kanu Braun**
Farben DURABAM Bambusplatten: **Honey und Marron**

1. DINGO Bambusplatten 1-Schicht: 3/4/5/19 mm

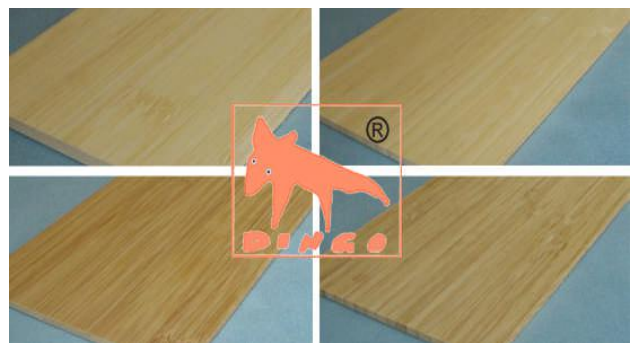


Bambus Natur und Kanu Braun

Horizontal: klassische Optik **H**

Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**

2440*1220*3/5 mm



Bambus Natur und Kanu Braun

Links: Horizontal - klassische Optik **H**

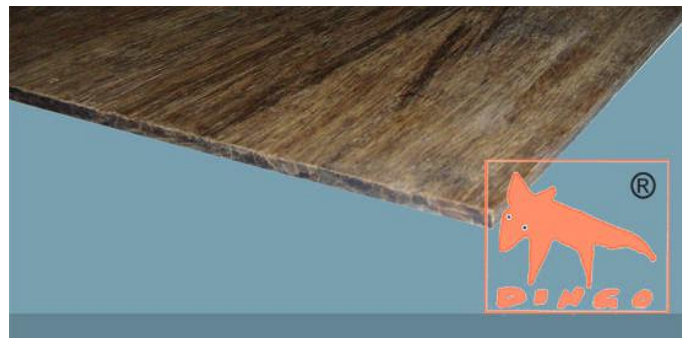
Rechts: Vertikal - moderne Optik (Fineline) **V**

2440*1220*3/5 mm



Honey – DURABAM D

2440*1220*4 mm



Marron – DURABAM D

2440*1220*4 mm



Bambus Natur - Vertikal

Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**

2440*1220*19 mm



Kanu Braun - Vertikal

Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**

2440*1220*19 mm

2. DINGO Bambusplatten 3-Schicht: 7/16/20/25/30 mm



Bambus Natur - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220*7 mm



Kanu Braun - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220*7 mm



Bambus Natur - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **H**
2440*1220*16/20/25/30 mm



Kanu Braun - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **H**
2440*1220*16/20/25/30 mm



Bambus Natur - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220*16/20/25/30 mm



Kanu Braun - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220*16/20/25/30 mm

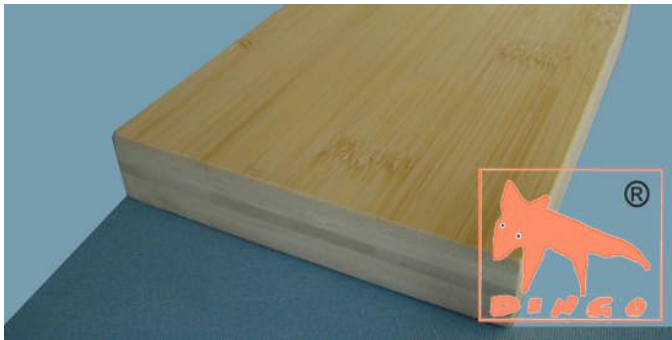


Honey - DURABAM
DURABAM Deckschichten **D**
2440*1220*20 mm



Marron - DURABAM
DURABAM Deckschichten **D**
2440*1220*20 mm

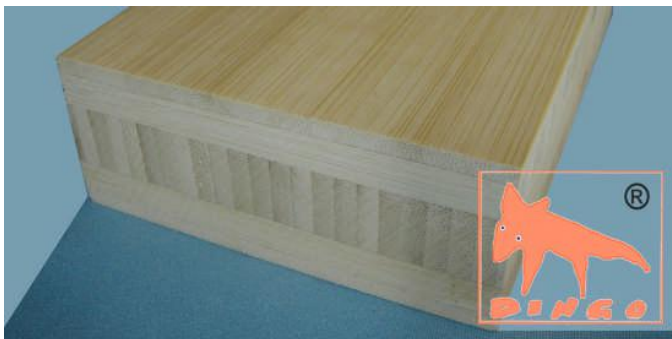
3. DINGO Bambusplatten 5-Schicht: 20/38/40 mm



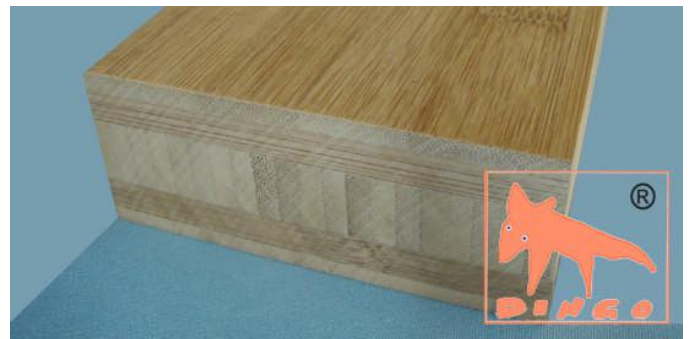
Bambus Natur - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **HL**
2440*1220*20 mm



Kanu Braun - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **HL**
2440*1220*20 mm



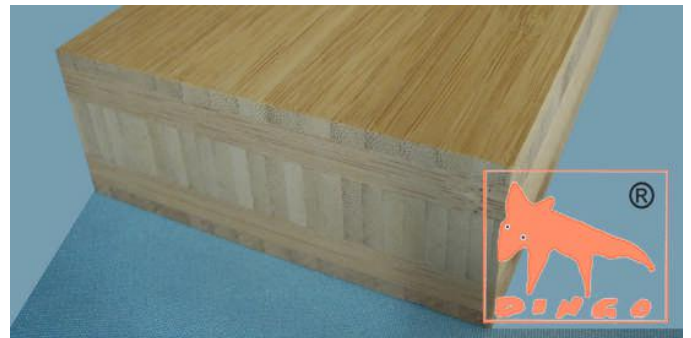
Bambus Natur - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **H**
2440*1220 / 3000*700 / 4000*620 / *40 mm



Kanu Braun - Horizontal
Horizontal: klassische Optik **H**
2440*1220 / 3000*700 / 4000*620 / *40 mm



Bambus Natur - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220 / 3000*700 / 4000*620 / *40 mm



Kanu Braun - Vertikal
Vertikal: moderne Optik (Fineline) **V**
2440*1220 / 3000*700 / 4000*620 / *40 mm



Honey - DURABAM
DURABAM Deckschichten **D**
2440*1220*38 mm



Marron - DURABAM
DURABAM Deckschichten **D**
2440*1220*38 mm



Technische Details

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ausführung: | horizontale oder vertikale Lagen |
| Schichten: | horizontal H oder vertikal V oder DURABAM D |
| Härte: | ca. 4 kg/mm ² (EN 1534) * |
| Härte DURABAM D: | ca. 9,5 kg/mm ² (EN 1534) * |
| Dichte: | ca. 700 kg/m ³ * |
| Dichte DURABAM D: | ca. 1050 kg/m ³ * |
| Schwund- und Quellverhalten: | ca. 0,14 % per 1 % Holzfeuchteveränderung * |
| Gebrauchsklasse: | Klasse 1 (EN 335) * |
| Emissionsklasse: | Klasse E1: (<0,124 mg/ m ³) (EN 717-1) Klasse EO (<0,025 mg/m ³) formaldehydfrei * |
| Klebstoff: | D3 wasserbeständig * |
| Farbtöne: | Bambus Natur und Kanu Braun |
| Farbtöne DURABAM D: | Honey und Marron |
| Lieferzeit: | ca. 6 Werktage |

*Angaben des Herstellers

Stärken und Aufbau

Farbtöne horizontal **H** und vertikal **V**: Bambus Natur und Kanu Braun
Farbtöne DURABAM **D**: Honey und Marron

| | |
|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3, 4, 5 mm | einlagig DURABAM D oder horizontal H oder vertikal V |
| 7 mm | dreifach abgesperrt mit vertikaler Mittellage und vertikalen Deckschichten V |
| 19 mm | einlagig vertikal V |
| 7, 16, 20, 25, 30 mm | dreifach abgesperrt mit vertikaler Mittellage und horizontalen H oder vertikalen V Deckschichten |
| 20 mm | dreifach abgesperrt mit vertikaler Mittellage und DURABAM Deckschichten D |
| 20 mm | fünf horizontal H abgesperrte Lagen HL |
| 38 mm | fünffach abgesperrt mit drei vertikalen Mittellagen und DURABAM Deckschichten D |
| 40 mm | fünffach abgesperrt mit drei vertikalen Mittellagen und horizontalen H oder vertikalen V Deckschichten |

Matrix der Schichten/Lagen, Stärken/Dicken, Längen und Breiten

Die Faserrichtung (der Deckschichten) verläuft stets in der Länge der Platten.

| Stärken | Schichten | Länge mal Breite | Länge mal Breite | Länge mal Breite |
|----------|-----------|------------------|------------------|------------------|
| / Dicken | / Lagen | 2440 x 1220 mm | 3000 x 700 mm | 4000 x 620 mm |
| 3 mm HV | 1 | X | | |
| 4 mm D | 1 | X | | |
| 5 mm HV | 1 | X | | |
| 7 mm V | 3 | X | | |
| 16 mm HV | 3 | X | | |
| 19 mm V | 1 | X | | |
| 20 mm HV | 3 | X | | |
| 20 mm D | 3 | X | | |
| 20 mm HL | 5 | X | | |
| 25 mm HV | 3 | X | | |
| 30 mm HV | 3 | X | | |
| 38 mm D | 5 | X | | |
| 40 mm HV | 5 | X | X | X |