

# Cargo Birch

Ficha Técnica

info@jpleitao.pt  
www.jpleitao.pt



## Designação Comercial

Cargo Birch

### Tipo de Produto:

Contraplacado fenólico antiderrapante com interiores em bétula

### Descrição do produto:

O Cargo Birch é um painel de contraplacado produzido com lâminas de bétula coladas com resina fenólica WBP, proporcionando elevada resistência à humidade e ao desgaste. A face superior possui revestimento fenólico antiderrapante com padrão wire, ideal para aplicações em cofragens, transporte e pisos industriais que requerem alta durabilidade e segurança.

### Dimensões disponíveis:

2500 x 1525 / 1250 x 9/ 12/ 15/ 18/ 21 /24/ 27/ 30 mm

### Composição:

- **Interior:** 100% Bétula
- **Cola:** Resina fenólica (WBP / exterior)
- **Revestimento:**
  - Face superior: Filme fenólico antiderrapante (padrão wire)
  - Face inferior: Filme fenólico liso
- **Selagem das bordas:** Tratadas e seladas para impermeabilização

## Características Técnicas:

Propriedade	Valor
Densidade média	650 – 700 kg/m <sup>3</sup>
Tolerância Dimensional	EN 315
Colagem	EN 314-2
Resistência à abrasão (Taber test)	Muito elevada, ideal para uso intenso

## Aplicações:

- Pisos e plataformas industriais de uso intenso
- Pisos para veículos e transporte pesado
- Estruturas temporárias e permanentes em ambiente exterior
- Aplicações que exigem alta resistência mecânica e resistência à humidade

## Vantagens:

- Elevada resistência mecânica e durabilidade para uso exterior
- Superfície antiderrapante que proporciona segurança extra
- Excelente resistência à água e ciclos de humidade, mantendo a integridade estrutural
- Estabilidade dimensional garantida mesmo em condições severas
- Excelente custo-benefício para aplicações exigentes