

Durabilidade sob medida para sua obra.



Economia e desempenho
garantidos.



Eco-TÁBUA

Tábuas com 100% de aproveitamento

- ✓ Qualidade garantida: Produto industrializado de ótima resistência.
- ✓ Tábuas de diferentes comprimentos.
- ✓ Produto ecologicamente correto.

www.LpBrasil.com.br



Eco-TÁBUA

LP, produtos amigáveis
com o meio ambiente



Tábuas com 100% de aproveitamento

O que é LP Eco-Tábua?

Produto composto por tiras de madeira reflorestada orientadas perpendicularmente, unidas e prensadas sob alta temperatura, desenvolvido para uso exclusivo na construção civil. Suas resinas proporcionam um produto de elevada resistência mecânica e às intempéries.

Aplicações

Excelente opção para fôrmas de concreto de vigas, pilares e fundações (2 a 3 usos) e bandejas de proteção.

Recomendações

Desfórm

O LP Eco-Tábua aceita os métodos tradicionais de desfórm como o uso de pés-de-cabra. Entretanto, para uma desfórm perfeita e sem danos, recomendamos o uso de tacos de madeira em forma de cunha.

Desmoldantes

Antes de cada concretagem, deve ser aplicado desmoldante sobre as superfícies das tábuas, sendo recomendados os industrializados específicos para esta finalidade.

O desmoldante químico industrializado deve ser aplicado, como em outros painéis para fórm de concreto, com o auxílio de uma trincha, esponja ou equipamento de pulverização.

Esta aplicação deve ser a mais uniforme possível.

Observações:

Não recomendamos o uso de óleo queimado como substituição do desmoldante químico industrializado. Não recomendamos utilizar o LP Eco-Tábua em andaimes.

Manuseio e estocagem

A estocagem deverá ser feita de forma plana, apoiada em tacos espaçados a cada 80 cm e protegida da chuva.

Corte e fixação

- Os pregos utilizados podem ser de qualquer tipo.
- Para uma melhor fixação, recomenda-se o uso de prego estriado ou espiralado com um tamanho mínimo de 2".
- Utilize pregos de 2 cabeças para facilitar sua retirada e não danificar o painel.
- Para pregar no topo, utilizar o prego em forma de cunha (em ângulo de 60°) e com diâmetro máximo de 1/3 de espessura do painel.
- Observe sempre a distância mínima dos pregos de 10 mm das bordas.

- Para melhor qualidade de corte, recomendamos utilizar máquinas, ferramentas, velocidade de corte e avanço iguais aos usados para madeiras e outros painéis.
- Recomendamos o uso de discos de serra de wídia, aço rápido ou diamantada, com no mínimo 56 dentes, sendo a velocidade de corte indicada em torno de 4000 rpm.
- Evite serras de fita que podem lascar o material.

Limpeza das tábuas

Após a desfórm, as tábuas devem ser limpas com escova de metal ou ripa de madeira.

Dê leves batidas na face oposta com um martelo, removendo também parte do concreto. Antes de reutilizar as tábuas, os pregos devem ser removidos.

Montagem da fórm

Os travamentos, gravatas e cimbramentos podem ser posicionados e calculados da mesma maneira que em outros painéis de madeira, obedecendo sempre ao projeto de fórmas.

Dimensões

- Espessura: 22 mm
- Comprimentos: 4,0 | 5,0 | 5,5 m
- Largura: 30 cm
- Uma das faces na cor verde

Disponibilidade de Formatos

Formato (m)	Espessura (mm)
0,30 x 4,00	22
0,30 x 5,00	22
0,30 x 5,50	22

IMPORTANTE

Antes de utilizar os painéis LP Eco-Tábua consulte o catálogo técnico. Seu perfeito desempenho e garantias estão diretamente relacionados ao cumprimento das recomendações de uso apresentadas neste catálogo e aos cuidados no manuseio. Em caso de dúvidas, entre em contato com nossa equipe técnica através do e-mail: suportetecnico@lpbrasil.com.br ou através do nosso site: www.LpBrasil.com.br

