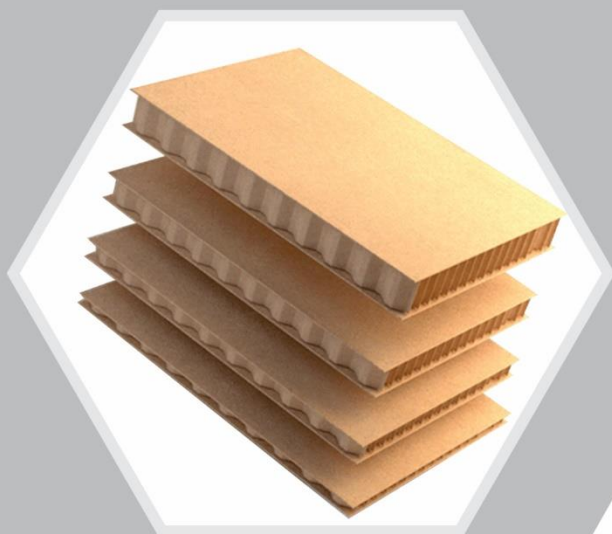


ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PLACA HONEYCOMB



Placa Honeycomb

Descrição

A chapa de papel estruturado é produzida com preenchimento interno no sistema “honeycomb”, em formato de colmeia obtendo-se assim, um ganho significativo á nível de resistência, com alta rigidez e estabilidade dimensional. As placas são revestidas com papel capa de 100gr e 180gr ou com capa Kraft de alta resistência a impactos e colagem para aplicações específicas, ambos de alta gramatura com tratamento de superfície para uma menor absorção de umidade.

Utilização

- Uso interno em áreas secas;
- Indicado para:
 - Construção civil;
 - Separadores de mercadoria;
 - Preenchimento interno de portas, divisórias e moveis;
 - Proteção, travamento e acondicionamento de mercadorias;
 - Outras aplicações em geral.

Desempenho

A chapa Honeycomb tem o equilíbrio perfeito entre leveza e resistência, possibilitando criação de estruturas robustas, porém leves e fáceis de transportar e instalar. Possui núcleo rígido e resistente a amassados.

Dados Técnicos

Produto	Miolo Interno (polegada)	Espessura (mm)	Resistência (Ton./m ²)	Papel Miolo (Gr./m ²)	Papel Capa (Gr./m ²)	Dimensão máxima (mm)	Dimensão mínima (mm)
Placa Honeycomb	3/4"	10 a 76,2	3	Miolo 160	100 / 180 / Kraft	3000x1200	200x50
	1/2"	"	4	"	"	3000x1200	200x25
	3/8"	"	5	"	"	3000x1200	200x20

O papel utilizado na composição das placas provem em 100% do processo de reciclagem, as colas que utilizamos são colas orgânicas, fazendo com que o material seja ecologicamente correto, portanto 100% reciclável. Produto com controle de cadeia de custodia FSC®.



A marca do manejo florestal responsável



Placa Honeycomb

Processo Produtivo

Trata-se de um produto e processo construtivo totalmente inovadores no Brasil, que garantem um padrão de qualidade constante, independente de mudanças climáticas ou de outros fatores que possam influenciar por se tratar de papelão.

Capacidade produtiva atual de 200.000 metros lineares mês por turno, com possibilidade de duplicação da mesma em 90 dias.

Dados Gerais – Transporte, Manuseio e Armazenamento

- **Transporte:** O transporte das placas pode ser manual ou por empilhadeira.
 - Na ação manual, as placas devem ser transportadas na posição vertical;
 - Antes de iniciar a descarga, verifique se não houve dano no material.
 - Se houver risco de umidade, proteja as chapas com lona plástica.
- **Manuseio:** Não são necessárias precauções especiais além da boa higiene e práticas de segurança normais no local de trabalho.
- **Armazenamento:** Manter o produto em local seco, protegido e em superfície plana sobre o pallet – respeitando o empilhamento máximo de três pallets. Evite acúmulo excessivo de pó.

Estas informações são as recomendações relativas ao produto isoladamente e não afere o desempenho de um sistema final. Os dados técnicos apresentados pela Hexacell são válidos para o produto quando armazenados, manuseados e instalados conforme os procedimentos expostos no manual.

Este presente documento não é válido se reproduzido parcialmente.
A Hexacell reserva-se no direito de alterar as especificações técnicas dos produtos sem aviso prévio.

Hexacell do Brasil Artefatos de Papel Ltda – ME
Rua Giuseppe Fórmolo, 400 Pavilhão E, Bairro Cruzeiro,
Caxias do Sul – RS CEP: 95074-100
Telefone: (54) 3054.6520
comercial@hexacell.com.br
www.hexacell.com.br



A marca do manejo
florestal responsável

