

MANUAL DE INSTALAÇÃO E CONSERVAÇÃO DOS PAINÉIS RIPADO DE WPC

Ficamos honrados com a sua escolha. Saiba que lhe proporcionamos um produto da mais alta qualidade, produzido com WPC. **O PAINEL RIPADO DE WPC CASA GRASSI**, fará da sua casa ou seu estabelecimento um ambiente aconchegante e bonito.

O painel ripado em WPC (Wood Plastic Composite) é um revestimento versátil e durável, que oferece uma solução estética para ambientes internos e externos. Composto por uma mistura de madeira e plástico, o painel ripado em WPC possui características que o tornam uma escolha popular para diversos projetos de decoração e construção.

Características do painel ripado em WPC:

- 1. Durabilidade:** O WPC é conhecido por sua resistência e durabilidade, tornando o painel ripado em WPC uma opção ideal para áreas com alto tráfego e exposição às intempéries.
- 2. Resistência à umidade:** Diferentemente da madeira natural, o painel ripado em WPC é menos suscetível a danos causados pela umidade, como apodrecimento, deformação e rachaduras.
- 3. Fácil instalação:** O painel ripado em WPC é projetado para facilitar a instalação, com sistemas de encaixe ou fixação discreta, reduzindo o tempo e a complexidade do processo de instalação.
- 4. Variedade de designs:** O painel ripado em WPC está disponível em uma ampla variedade de designs, permitindo que você escolha um estilo que se adapte aos seus projetos e preferências de design.
- 5. Baixa manutenção:** Ao contrário da madeira natural, o painel ripado em WPC requer uma manutenção mínima. A limpeza regular com água e sabão neutro é suficiente para manter sua aparência e funcionalidade.
- 6. Sustentabilidade:** Por ser feito de uma mistura de materiais reciclados e plástico, o painel ripado em WPC possui uma pegada ambiental reduzida em comparação com a madeira natural.

Aplicações do painel ripado em WPC:

- Revestimento de fachadas e paredes externas.
- Decoração de paredes internas em áreas residenciais, comerciais ou industriais.
- Coberturas de terraços e varandas.
- Painéis de divisórias e painéis decorativos em ambientes internos.
- Revestimento de móveis e prateleiras.
- Pergolados e revestimento de estruturas externas.
- Áreas de piscinas e decks externos.

Lembre-se de verificar as especificações e recomendações do fabricante do painel ripado em WPC específico que você escolher, pois podem haver variações de acordo com o produto.

Com suas características e versatilidade, o painel ripado em WPC oferece uma opção atraente e funcional para diversos projetos de revestimento e decoração, trazendo durabilidade, beleza e sustentabilidade para os ambientes.

2. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- a) O produto é um composto de WPC (Wood-Polymer Composite). Sendo 60% de fibra de madeira, 30% de HDPE (Polietileno de Alta Densidade) e 10% de aditivos (que incluem antioxidantes, agentes anti-UV, agentes antivelhecimento e potencializador de cor);
- b) Garantia de 07 anos contra defeitos de fabricação;
- c) Vida útil do produto instalado superior a 15 anos;
- d) Possui tratamento com Anti-UV;
- e) Não propaga chama;
- f) Possui resistência a Umidade;
- g) Dilatação nominal do painel de até 0,3%.

2. FERRAMENTAS NECESSÁRIAS PARA A INSTALAÇÃO

- Serra meia esquadria com disco no mínimo 90 dentes ou mais;
- Parafusadeira.
- Trena.
- Nível
- Furadeira Impacto
- Broca de videa nº 08
- Broca 08 aço rápido
- Broca 03mm aço rápido



3. PREPARAÇÃO

- ☛ Verifique se a parede está limpa, seca, plana e com reboco firme até a altura do painel ripado;
- ☛ Remova excessos de materiais de construção que possam obstruir a fixação dos barrotes para aplicação dos painéis ripados junto as paredes;
- ☛ Observar também se a condição da parede está adequada para receber os painéis ripados: precisa estar plana, sem ondulações e livre de qualquer material. Em parede de gesso a cartonado e cerâmica é possível rejuntar a parte inferior para cobrir pequenas frestas causadas por desníveis.

4. PARA INSTALAÇÃO:

1. Localize e determine o local de instalação



2. Pré-perfure os suporte JE100 mantenha a distancia entre os furos de 60cm



3. Instale o primeiro Suporte JE100 com parafusos de expansão L-A008 e mantenha distancia entre os suportes JE100 de 30cm apos instale os demais suportes



4. Corte o primeiro Ripado WPC de acordo com a altura da parede



5. Instale o primeiro Ripado ao suporte JE100 utilizando os parafusos L-A004



6. Instale os demais painéis na sequência
7. Parafuse os acabamentos laterais JE101



7. GARANTIA

Os painéis ripados da CASAGRASSI possuem garantia de 07 anos contra defeitos de fabricação. Entretanto, é necessário, para a validade dessa garantia, que todos os passos tenham sido cumpridos na hora da instalação. Consulte o manual de garantia em nosso site, no endereço www.casagrassi.com.br/paineis,

ATENÇÃO: para a validação da garantia do Painel Ripado CASAGRASSI é indispensável apresentação da Nota Fiscal ou Documento relativo à compra. O mesmo é o comprovante do tempo de instalação dos produtos e são essenciais para a abertura de um chamado sobre a garantia e/ou assistência técnica.

Defeitos de fábrica devem identificados antes mesmo do produto ser instalado:

- barras com o tamanho menor que especificado na Nota Fiscal;
- barras tortas e/ou desalinhadas;
- amassados e/ou outros detalhes que fogem da característica do produto;
- rachaduras, lascas, riscos e/ou peças quebradas
- variação na tonalidades das barras em um mesma barra e/ou mesmo lote.

* Depois de instalado o mesmo fica atestado que não apresenta nenhum defeito de fábrica.

Após a instalação o produto tem garantia nos seguintes aspectos:

- cupim e/ou mofo;
- apodrecimento da barra;
- inchaço ao longo do comprimento da barra;
- aparecimento de deformidades.
- alteração da cor original em local sem incidência de raios solares,

* A garantia somente é válida para a variação na coloração a 30% em comparação com a amostra de fábrica, dentro do período de 5 anos, em locais onde exista a incidência de luz solar.

Garantia de fábrica NÃO COBRE os itens listados abaixo:

- repintura realizada pelo cliente;
- aplicação inapropriada devido a piso e paredes desalinhadas;
- mau uso do produto;
- perda de brilho do acabamento
- danos por produtos químicos não recomendados.



Para mais informações:
contato@casagrassi.com

Endereço do escritório:
CASA GRASSI COMERCIAL E IMPORTADORA LTDA
Rua Wenceslau Marek, 475 - Barracão 1
CEP 83010-520 | Águas Belas
São José dos Pinhais PR

 www.casagrassi.com.br

 41 3398-0830

 @casagrassirevestimentos

 @casagrassirevestimentos