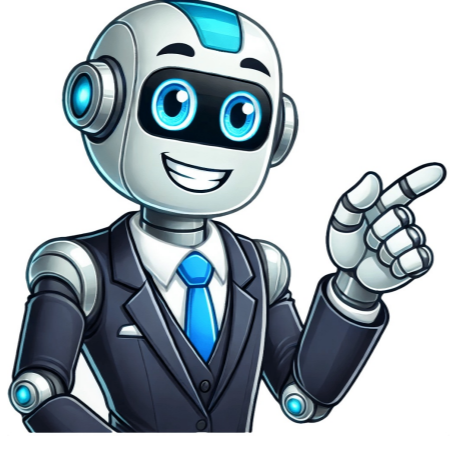


Continue























## Brises de madeira

Brises de madeira em uma fachada

Brises de madeira, sejam horizontais, verticais, móveis ou articulados, são elegantes e proporcionam funcionalidade, regulando a entrada de luz e ar de forma prática. Um brise móvel de madeira, por sua vez, entrega flexibilidade para controlar a iluminação e ventilação conforme a necessidade, combinando beleza e funcionalidade em um único produto. A Portalmad é fábrica de brises de madeira sob medida, ou seja, produz brises de madeira horizontais, verticais e articulados para atender projetos específicos em todo Brasil, inclusive para fachadas. Além disso, a empresa fabrica brises móveis, reguláveis ou ajustáveis de madeira ao estilo de shutters. Brises de madeira para fachada — Articulados em Janelas — Obra Portalmad e Arquitetura de Manoel Garcia Certamente, a palavra brise vem do francês, mas precisamente da expressão brise-soleil, que pode ser traduzida como quebra-sol. Entretanto, em português falado no Brasil usa-se somente a expressão brise, cujo significado é o mesmo. O brise de madeira em porta tem uso em diversos estilos de arquitetura como na foto acima — Obra Portalmad O Brise é formado por diversas aletas verticais ou horizontais fixadas em frente a uma porta, janela ou fachada para reduzir a entrada de luz solar e permitir ventilação, eles podem ser fixos ou ajustáveis e são geralmente fabricados com madeira de lei. A princípio existem três tipos de brises, os horizontais, verticais e os articulados, que podem ter produção na horizontal ou vertical. Obra Portalmad: brise em porta de madeira — Brises em janelas — Aletas sob medida Os brises cumprem bem suas funções de controlar a entrada de luz solar, permitir a ventilação, bloquear a linha de visão e também projetar a fachada. Saiba mais sobre janelas de madeira e também como elas podem ajudar oferecendo funcionalidade, elegância e praticidade à qualquer residência ou imóvel comercial, ainda mais, com brises de madeira, integrados. Sofisticado brise de madeira de correr para fachada integrado em porta de canto — Obra Portalmad A instalação de brises é fácil e rápida, ou seja, sem complicação. Ainda mais, eles oferecem um excelente custo benefício. Do mesmo modo, a pintura ou verniz são de rápida e fácil aplicação, conseguindo proteger os brises por décadas. A instalação e pintura de brises de madeira é fácil e rápida — Obra Portalmad Envie seu projeto ou desenho, ou ainda, solicite sugestões da nossa equipe técnica e solicite um orçamento sem compromisso. A Portalmad tem soluções completas para lhe atender. Brises de madeira sob medida para portas de alto desempenho — Obra Portalmad Os brises articulados também têm instalação fácil, rápida e sem complicação. Igualmente os fixos, eles têm ótimo custo benefício pelas vantagens práticas que oferecem. O padrão de brise horizontal de madeira com espaçamento regular e uniforme entre as aletas é uma tendência para fachadas, janelas, portas ou mesmo muros e cercas, porém outros padrões e espaçamentos poderão ter fabricação conforme o seu projeto. Brise horizontal Portalmad Brise horizontal Portalmad Acima: brise horizontal Portalmad Embora o padrão de brise vertical de madeira não tão comum, ele é muito difundido em fachas, inclusive de prédios ou escritórios comerciais, pois transmite elegância e sofisticação. Outros padrões e espaçamentos sempre poderão ter produção de acordo com o seu projeto ou ter a venda por M2. Brise vertical Portalmad Acima: brise vertical Portalmad Por fim, existem também os brises articulados ou móveis, que podem ser regulados para controlar a passagem de luz e ar de uma maneira muito prática e funcional. Contudo, a produção desse material exige conhecimento técnico especializado, madeira de extrema qualidade e, principalmente, ferragens de qualidade fabricadas sob medida para cada projeto específico. Brises Portalmad Brises Portalmad Fachada com brise de madeira articulado — Portalmad Quando o brise tem fabricação no tipo ou estilo veneziana móvel (ajustável), esta veneziana gira na horizontal ou vertical, sendo possível a ajustar o ângulo para o ambiente receber maior ou menor quantidade de luz. Esse sistema prático e funcional torna o ambiente mais agradável, tendo a vantagem de poder ser ajustado conforme a hora do dia ou estações ano. Palhetas ajustáveis Portalmad Aletas ajustáveis Portalmad Exemplo de porta com brise articulado regulável de madeira — Portalmad Consulte a Portalmad para orçamentos de brise de madeira ajustável ou com regulagem. O sistema para brises articulados Portalmad é completo, sendo entregue pronto para instalação. As peças têm fabricação sob medida, podendo serem integradas portas, janelas ou quadros fixos de diversos tamanhos, modelos e tipos de funcionamento. Brises de madeira sob medida conforme o seu projeto A Portalmad fabrica diferentes modelos de brises de madeira sob medida, que permitem as combinações perfeitas e modernas conforme os projetos dos clientes. Os brises são fabricados com madeira especialmente selecionada para este fim. Brise de madeira em porta — Sob medida — Portalmad A empresa não apenas tem diversas opções de madeira de lei, como também Eucalpto premium rigorosamente selecionado com a mesma garantia da madeira nobre. Consulte a Portalmad sobre as espécies de madeira para portas e brises mais adequadas para seu projeto arquitetônico, porque a empresa ter um setor especializado em marcenaria de brises horizontais, verticais ou brises articulados. Brises de madeira — A Portalmad produz outros padrões de aletas de acordo com os projetos enviados Conheça outros produtos de fabricação Portalmad relacionados: Entre em contato com a Portalmad para um orçamento sem compromisso ou solicitar a fabricação de brises sob medida, pois e empresa tem uma equipe técnica especializada pronta para lhe atender e esclarecer quaisquer dúvidas. Portalmad — Soluções inteligentes e completas em portas, janelas, painéis e brises de madeira sob medida Vendas e entregas em todo Brasil O Brise de Madeira é uma tendência que nunca passa e trata-se de um elemento natural que traz sofisticação e beleza para a arquitetura da residência. Mas o que é um Brise de Madeira? Brise vem da expressão francesa “brise-soleil” que tem como significado quebra-sol. Em poucas palavras, ele protege um ambiente do sol. Mas este é apenas um dos benefícios. Vantagens do Brise de Madeira Privacidade: o brise de madeira é uma ótima opção para quem quer mais privacidade interna, dificultando a visualização para quem está do lado de fora. Boa ventilação: um brise normalmente é feito em ripas de madeira espaçadas que garante um ambiente bem arejado. Luz solar: se beneficiando na mesma característica citada no item anterior ele, embora proteja do sol, mas permite a entrada da luz natural. Proteção para vidros: o brise de madeira atua na prevenção contra ventos, diminuindo o impacto nos vidros. Qual a melhor madeira? Se for para fachadas e áreas externas, o indicado seria madeiras nobres como Cumarú e Freijó, pois são altamente resistentes à luz solar e a umidade. Carvalho, Cedro Arana, Cedro Rosa e Angelim Pedra também são opções para confeccionar de Brises de Madeira. Onde utilizar os Brises de Madeira Existe várias maneiras de utilizar este elemento conceito em sua residência ou comércio, seja em ambientes externos ou internos. A seguir vamos dar alguns exemplos de onde podemos aplicar o Brise de Madeira. Brise de Madeira em Fachadas Ter um Brise de Madeira fazendo parte da sua fachada tem diversos benefícios. O principal deles certamente é a beleza agregada ao uso de um elemento natural: a madeira. Além disso, recebe boa ventilação e também é excelente para privacidade. Brise de Madeira como divisórias O Brise de Madeira também é uma forma elegante e criativa para dividir espaços internos. Brise de Madeira como portas e janelas Confeccionar o Brise de Madeira como porta e janelas permite a você a versatilidade. Quando abertas, aprecie a vista, quando fechadas, desfrute de privacidade e conforto. Estas foram algumas ideias da utilização do Brise de Madeira para você se inspirar e utilizar em seu projeto e aqui vai uma super dica final: conheça a Ulimax, uma empresa que possui foco em aberturas com acabamento diferenciado, utilizando das melhores tecnologias e materiais. Na Ulimax você consegue fazer seu projeto de Brise de Madeira 100% personalizado. Clique e faça seu orçamento. Arquitetura | 20 Abril, 2023 Gostou? Inscreva-se e acompanhe por e-mail (Divulgação/Arquitetura e Construção) Continua após publicidade Há duas soluções engenhosas nos brises da casa em Porto Alegre, projetada pelos arquitetos Cristiano Kunze, Nathalia Cantargiani e Andréa Soler Machado que você viu no Casa.com.br: a primeira está no posicionamento das peças. “Como sairia caro instalar aletas móveis, que se fechassem conforme a passagem do Sol, optamos por modelos fixos. Mas isso exigiu cálculo: testamos na prática qual seria a angulação capaz de oferecer maior proteção ao longo do dia, considerando as mudanças na incidência de luz”, diz Cristiano. Neste caso específico, a medida ideal foi de 30 graus, a segunda boa saída se refere à montagem dos brises de 2,90 m de altura. Em vez de mandar fazer chapas de madeira nas dimensões desejadas (60 cm de largura), o trio usou tábuas prontas de assoalho: cada três de 20 cm formam uma aleta. “O encaixe macho e fêmea facilitou o trabalho”, conta o arquiteto. 01. Três chapinhas na extremidade de cada brise fazem a fixação deles nas duas lajes de concreto (superior e inferior) com parafuso e bucha oito. Continua após a publicidade 02. Chapas de aço dobradas, com espessura de 2 mm, emolduram as aletas. 03. Um trio de réguas protegido com stain preenche os 60 cm de largura dos painéis, distantes 47 cm uns dos outros. Created with Sketch. Para quem ainda não conhece, Brise provém da expressão francesa “brise-soleil”, que significa quebra-sol. Ou seja: o brise é um elemento que protege o interior de um ambiente do sol. Geralmente o brise é feito em lâminas para permitir que o ambiente tenha uma boa ventilação e entre luz no ambiente. E comum que o brise de madeira seja utilizado na fachada de casa, mas é possível usar também dentro de casa, como divisória de ambientes ou para esconder a lavanderia do restante da decoração. 2. Fachada de casa com brise de madeira - Foto Casa e Construção Brise de madeira vertical X Brise de madeira Horizontal: Qual o melhor? Antes de escolher como será o brise de madeira fachada, você precisa saber qual a direção do sol em relação a sua casa. Leste e oeste: instale o brise de madeira vertical, para bloquear o sol poente e nascente. Norte: a janela ou porta costumam ter sol excessivo quando posicionados ao norte, nossa dica é instalar o brise de madeira horizontal, Sul, o sol é bem menor nessa direção, mas caso você queira diminuir a incidência de sol, instale o brises na posição que mais le agradar. Lembrando que essas dicas valem para quem está fazendo um projeto de brise de madeira fachada. 3. Fachada com brise de madeira vertical e revestimento de cimento queimado - Foto Renata Lopes Qual a melhor madeira para brises de madeira? O ideal é usar madeiras nobres para fazer o brise de madeira fachada, como o Cumarú, Ipê e Jatobá. Como o material ficará exposto ao sol e à umidade, é importante investir em peças mais resistentes como estas. Já dentro de casa você pode colocar brises de madeira menos resistentes, como mdf. 4. Jardim com decoracao de brise de madeira - Foto Maroc Archi Design Fachada com brise de madeira O Brise de madeira é indicado para adicionar um elemento decorativo na fachada e, de quebra, proporcionar uma boa ventilação e entrada de luz no ambiente. Inclusive, a fachada com brise de madeira é indicada para casas com pé direito alto, pois garante a privacidade e segurança para você e sua família. Ah, e se você quer uma fachada com brise de madeira encantadora, vale a pena fazer um jardim e colocar trepadeiras e outras flores na decoração para deixar sua fachada super charmosa e bem cuidada. Divisória de brise de madeira interno Que tal dividir os ambientes de casa com ajuda do brise de madeira interno? Nesse caso, indicamos o brise de madeira vertical, que ajuda na sensação de amplitude do espaço e pode fazer parte da sua decoração com muito charme. Inclusive, vale a pena fazer um brise de madeira interno que tenha nichos embutidos, assim você consegue decorar sua divisória com livros, vasos de flores e lindos enfeites. 6. Brise de madeira com nichos para dividir ambientes em casa - Foto Ana Alves Conheça os serviços de decoração da Viva Decora Brise de madeira articulado O brise de madeira articulado também é excelente para dividir ambientes - especialmente se você precisa “esconder” eles. A lavanderia, por exemplo, é um espaço que você pode esconder com ajuda do brise de madeira articulado. 7. Lavanderia com brise de madeira articulado - Foto Samantha Borg Outro espaço que pode contar com o brise de madeira horizontal é o closet, como feito no espaço abaixo. Note que as roupas ventitam e não são expostas ao sol. Isso permite que suas roupas durem muito mais tempo. 8. Divisória de closet feita com brise de madeira - Foto Alliance Confira mais ideias de brise de madeira para sua decoração 9. Área externa com brise de madeira - Foto Wikihov 365 10. Varanda decorada com brise de madeira preta - Foto Cate St Hill 11. Varanda com brise de madeira - Foto PineView 12. Varanda com brise de madeira e decoração rústica - Foto Archtrends Portobello 13. Sala de jantar com brise de madeira - Foto Casa de Valentina 14. Rack feita com brise de madeira e aparador - Foto Julie Schrader 15. Projeto com brise de madeira V6R Chictecture 16. Fachada de casa com brise de madeira - Foto Del Rey Box Esquadrías 17. Fachada de casa com brise de madeira preta - Foto Rif Rakhmatullin 18. Janela com brise de madeira - Foto Siqueira Azul 19. Jardim com brise de madeira - Foto Henrique Buttler 20. Porta de brise de madeira - Foto Portal Mad 21. Fachada com brise de madeira preta - Foto OliverHine Roberto s 22. Fachada com brise de madeira para casa - Foto Karla Cunha 23. Fachada com brise de madeira - Foto Revista Vd 24. Fachada com brise de madeira de bambu - Foto Kapor pisos 25. Fachada com brise de madeira e plantas modernas - Foto Casa e Construaço 26. Divisória de casa feita com brise de madeira - Foto Janne Van der Laan 27. Divisória de cozinha com brise de madeira horizontal - Foto Art of It 28. Entrada de casa com brise de madeira - Foto Sameblo 29. Escada com brise de madeira e lavabo abaixo - Foto Entree Constru 31. Divisória de madeira para quarto moderno - Foto Andrea Carla Dinelli 32. Decoração com brise de madeira - Foto Kosmos 33. Casa moderna com brise de madeira na fachada - Foto Archtrends Portobello 35. Casa moderna com brise de madeira - Foto Habitare 37. Brise de madeira articulado na decoração da sala de jantar - Foto Casa Claudia 38. Brise de madeira na decoração de casa - Foto Elle 39. Brise de madeira na decoração de fachada - Foto Lunchbox Architect 41. Casa branca com brise de madeira na varanda - Foto Usha Ramdas 43. Brise de madeira na entrada de casa - Foto Revista vd 44. Área externa com divisoria com brise de madeira preto - Foto Audrey Midgley 45. Área externa com divisoria com brise de madeira preto - Foto Audrey Midgley Os brises são construções com lâminas de madeira em disposição paralela, disponíveis em diversos modelos, tanto na horizontal quanto na vertical. Essa disposição permite que o brise limite a entrada de luz solar nos ambientes em que é aplicado, mas sem bloquear a passagem de ar. Traduzido para o ambiente a luz natural do dia, um ambiente arejado, confortável e muito bonito.Os tipos de madeiras mais usados são: Cumarú, Jatobá, Ypê, jatobá, Grapira. Temos madeiras a pronta entrega, porém algumas exigem a necessidade de encondernar.Trabalhamos vendendo também apenas a madeira para outras madeiras. Brises de madeira Cumarú fazem sucesso no Brasil, nos Estados Unidos e na Europa por causa da função particular, ou seja, servira como uma espécie de quebra-sol, evitando com que as luzes solares provoquem insolação nas pessoas. Em termos práticos se pode dizer que brises ou ripas de madeira são estruturas compostas por uma ou mais lâminas, dispostas em diferentes tipos de construção. Este item é fixo ou móvel para atender da melhor maneira possível as necessidades dos locais de instalação. Como elementos decorativos e arquitetônicos de primeira qualidade, as brises de madeira controlam o excesso de insolação nas instalações e permite uma melhor qualidade de vida nos locais como escritório, por exemplo, em que os raios solares prejudicam o desempenho dos trabalhadores. Em épocas modernas é possível dizer que o efeito decorativo das brises de madeira tem tanta importância como a sua funcionalidade de quebra-sol. As fábricas especialistas neste tipo de produto oferecem produções em diferentes materiais e formatos para se adequar às mais distintas procuras que existem por parte dos consumidores. Contudo, especialistas atestam que as melhores brises são compostas por madeira Cumarú, matéria-prima fácil de trabalhar, resistente e que gera um efeito visual deslumbrante a quem enxerga o produto no lado de fora do local de instalação, valorizando as edificações quanto à estética. Existem diversos estabelecimentos que se beneficiam com a instalação das brises de madeira. Abaixo você vai conhecer alguns: Prédios públicos Hospitais Universidades ou escolas Prédio comerciais Bloqueando as fortes luzes solares com brises de madeira os ambientes podem aproveitar uma melhor qualidade na iluminação natural. Brises de madeira Cumarú é sinal de qualidade Brises com alta qualidade possuem madeira Cumarú na composição principal, tendo em vista que este material proporciona ampla resistência contra os mais diferentes tempos climáticos, desde dias com intensa chuva até manhãs repletas de raios solares fortes iluminando os céus. Contudo, ao comprar este produto você deve optar por escolhas do manejo sustentável, com matéria-prima certificada conforme a autorização do Ibama, que é o caso das brises de madeira Cumarú produzidas pelas marcas Madeireira Imobills e Easy Deck, disponíveis em 4,5 cm de largura x 2 cm de espessura, e, comprimento de 2 a 3 metros. Com atendimento imediato e personalizado, a Projeto Madeiras oferece o melhor material em sua sessão de Brises de Madeira, fornecendo opções diversificadas para grandes projetos. Conceituada fornecedora de Brises de Madeira presente em todo o país, a Projeto Madeiras trabalha com linha completa de revestimentos de madeira, como piso multistrato, carpete de madeira, taco palito, madeira de demolição, assoalho de madeira, piso de bambu, além de serviços de colocação de piso vinílico, colocação de deck, colocação de pisos de madeira, instalação de Brises de Madeira, e outros serviços. Assim, a empresa auxilia o cliente em todo o processo, desde o atendimento inicial ao acabamento. Brises de Madeira são usados para diminuir a entrada de luz solar no interior de um ambiente como escritório, apartamento ou casa. Dessa forma, Brises de Madeira evitam o calor e diminuem/controlam a claridade no interior de um ambiente. Brises de Madeira também são muito utilizados para disfarçar telhados, paredes altas, funcionando como painel e floreiras em jardins, como divisórias e biombos, substituindo fechamentos superiores e laterais, por exemplo. Brises de Madeira para construção civil, uso rural e paisagismo você encontra na Projeto Madeiras, pelos melhores preços e condições. Conheça a coleção de Brises de Madeira disponibilizada pela Projeto Madeiras e constate excelente qualidade, além de atendimento personalizado que só uma empresa especializada em revestimento de madeira pode oferecer. A Projeto Madeiras fornece Brises de Madeira em qualquer formato e dimensão. Confira! Brises de Madeira para diminuir a incidência solar Com origem francesa, os Brises de Madeira significam quebra-sol e geralmente são instalados nas fachadas de edifícios ou casas. Elemento arquitetônico muito explorado em ambientes residenciais e comerciais, os Brises de Madeira são projetados para fechamento vazado de ambientes externos, proporcionando e muito na diminuição da incidência solar. Os Brises de Madeira também podem ser usados para composição de pergolados. Para ambientes internos, os Brises de Madeira controlam a absorção solar, além de proporcionar requinte rústico aos ambientes. Localizados geralmente em frente às aberturas dos edifícios ou casas, os Brises de Madeira podem ser móveis, permitindo maior controle da entrada da luz solar. Conforto térmico gerado pelos Brises de Madeira Além de sua funcionalidade e excelente resultado estético, os Brises de Madeira apresentam várias vantagens não somente à eficiência energética, mas também quanto ao conforto térmico - o que faz dos Brises de Madeira uma solução sustentável. Muito mais que uma solução térmica, os brises de madeira são multifuncionais e compõem a estética de vários ambientes em um projeto (Foto: Plena Madeira)Texto: Naiza Ximenes30/04/2024 | 09:21 — Solução eficaz e elegante para controle térmico e visual em projetos arquitetônicos, os brises de madeira têm se tornado um elemento imprescindível nos projetos de arquitetura contemporâneos.Do francês “brise-soleil”, que significa quebra-sol, eles são comercializados em uma variedade de tipos e materiais, adicionando não apenas funcionalidade, bem como estilo e sofisticação às construções.Comumente utilizados para compor fachadas, sejam elas residenciais ou comerciais, os brises de madeira são ótimas estratégias para a economia de energia, proteção contra raios solares, garantia de privacidade e segurança (em especial, quando reduzem a visibilidade do interior de um ambiente).Os brises de madeira são elementos arquitetônicos compostos por lâminas ou ripas de madeira, dispostas horizontal ou verticalmente. Apesar de terem como objetivo principal o controle da entrada de luz solar e a regulação da temperatura interna dos espaços, os brises cairam no gosto dos arquitetos e se tornaram um artefato importantíssimo para a estética de um projeto.Além das fachadas, essas estruturas também têm sido utilizadas como divisórias, coberturas em áreas externas e elementos decorativos que, muitas vezes, “disfarçam a bagunça”. Basicamente, a proposta é preservar uma área do excesso de luz solar sem cortar a passagem de ar.O custo de um brise de madeira pode variar dependendo do tipo de madeira escolhido, do tamanho do projeto e da complexidade da instalação. Geralmente, madeiras de qualidade como cumarú, ipê e jatobá são as mais utilizadas devido à sua durabilidade e resistência às intempéries.É importante escolher uma madeira que seja resistente às intempéries, durável e que tenha uma boa estabilidade dimensional para garantir a longevidade do brise e minimizar os custos de manutenção ao longo do tempo.Vale mencionar que o valor é calculado por metro quadrado, que costuma custar entre R\$ 200 e R\$ 800. Caso a madeira seja nobre, o custo pode ser mais elevado. Os valores não incluem os materiais utilizados na impermeabilização, proteção e envernização da estrutura.Veja tambémAtelier Marko Brajovic projeta domos sustentáveis na AmazôniaSalone del Mobile.Milano 2024 traz grandes novidadesVeja os destaques da FEICON 2024Versátil e flexível, esses elementos desempenham várias funções. Entre elas, estão:Controle térmico: ao bloquear parte da luz solar direta, os brises ajudam a reduzir a entrada de calor nos ambientes internos, contribuindo para a eficiência energética e proporcionando maior conforto aos ocupantes.Privacidade e ventilação: além de controlar a entrada de luz, os brises oferecem privacidade aos ambientes, impedindo a visibilidade direta do exterior sem interromper a troca de ar entre área interna e externa.Estética: os brises de madeira adicionam um elemento estético aos projetos, conferindo uma aparência contemporânea e sofisticada.Existem diferentes tipos de brises de madeira, cada um com características específicas para atender às necessidades do projeto. Alguns dos tipos mais comuns incluem:Brises fixos: são elementos fixos instalados permanentemente nas fachadas do edifício. Podem ser horizontais ou verticais e geralmente são utilizados em áreas onde a incidência solar é mais intensa.Brises móveis: são ajustáveis e podem ser movidos de acordo com as necessidades de iluminação e ventilação do ambiente. São ideais para espaços onde se deseja maior flexibilidade no controle da luz e da temperatura.Brises articulados: possuem lâminas que podem ser ajustadas em diferentes ângulos, permitindo um controle preciso da entrada de luz e calor nos ambientes internos.Ao aplicar um brise de madeira na fachada, é essencial determinar a orientação solar em relação à residência para decidir onde posicionar o painel de madeira. Segundo os especialistas, a recomendação é que as ripas do painel de madeira sejam dispostas verticalmente se a orientação for leste ou oeste. Isso permitirá bloquear o sol nascente e poente.Se a direção for norte, por outro lado, é viável reduzir a radiação solar excessiva com o brise posicionado horizontalmente. Por fim, se a fachada estiver voltada para o sul, a orientação das ripas do painel de madeira não tem uma influência significativa, devido à menor incidência solar nessa direção. Portanto, a instalação pode ser feita de acordo com a preferência estética.Os brises de madeira oferecem uma combinação única de funcionalidade e beleza, tornando-se uma escolha popular para arquitetos e designers em todo o mundo. Seja para controle térmico, visual ou estético, os brises de madeira demonstram seu valor como uma solução versátil e elegante para as demandas contemporâneas da arquitetura.Situada em Itu e inserida na natureza, a residência foi projetada em três níveis para aproveitar o declive de 8 metros do terreno e obter as melhores vistas (Foto/Imagem: Manuel SÃOJo projeto residencial foi implantado em um terreno de 2300 metros quadrados. Nele, dois pavilhões se encontram e formam um amplo pátio (Foto/Imagem: Pablo Casals)Situada em Xangri-lá, no Rio Grande do Sul, a Casa Mansa foi construída em seis meses, com técnicas sustentáveis e mínima intervenção no terreno (Foto/Imagem: Lucas Frank)Reunindo o conhecimento prévio aplicado no projeto da unidade carioca e a expertise de anos de atuação, o escritório Bernardes Arquitetura projetou mais uma filial do restaurante Adega Santiago — dessa vez, em São Paulo, no CJ Shops (Foto/Imagem: Fran Parente)Situada em um condomínio no interior de São Paulo, a casa LSK Baronesa foi projetada pelo escritório Gálvez & Márton Arquitetura e ocupa um terreno triangular de 2.400 metros quadrados (Foto/Imagem: Fran Parente)

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira

Fachada com brise de madeira