

**NÃO
ARMAZENE**
ONDE AS TEMPERATURAS
PODEM EXCEDER 49° C



**NÃO
CUBRA**
COM MATERIAL
ESCURO



**NÃO
ARRASTE**
PODE RISCAR O
MATERIAL.



NÃO INSTALE
PLACAS COLORIDAS
INADEQUADAS E VERIFIQUE
AS AMOSTRAS APROVADAS
ANTES DA INSTALAÇÃO



ARMAZENAMENTO

- Se o material ficar armazenado por mais de uma semana, a embalagem plástica transparente deverá ser removida. A embalagem Shed Pack deve permanecer no palete.
- Armazene em uma superfície plana e seca.
- Não armazene em uma superfície quente, como asfalto.
- Não cubra com uma lona escura.
- Não armazene em locais onde a temperatura exceda 49° C.
- O material leva de 30 a 60 dias para curar completamente.
- Não deixe em uma área onde o material possa se molhar.
- Se estiver usando tábuas lisas, não as empilhe novamente sem espuma protetora entre elas.
- Deixe as tábuas se aclimatarem à temperatura ambiente.
- Não arraste, pois o material pode riscar.
- Remova itens como tinta ou adesivo que possam congelar, superaquecer ou serem perfurados.

PREPARAÇÃO

- Aplique os produtos NuCedar sobre uma barreira resistente às intempéries devidamente instalada (ex.: manta impermeabilizante) e certifique-se de que todas as aberturas e penetrações nas paredes estejam devidamente impermeabilizadas, de acordo com os códigos de construção locais e as recomendações de impermeabilização do fabricante de janelas/portas.
- Não utilize mantas impermeabilizantes que exija pregos com arruelas, nem remova os pregos antes de instalar o revestimento. Os pregos com arruelas farão com que o produto NuCedar não fique plano.
- O revestimento vertical NuCedar não pode ser instalado sobre estruturas abertas ou ripas de madeira.
- Se estiver utilizando cintas de reforço contra furacões sobre o revestimento, certifique-se de que estejam planas ou escondidas.
- O sistema de revestimento NuCedar não é uma barreira à prova d'água. Ele foi projetado para reduzir a quantidade de água que atinge a barreira resistente às intempéries subjacente.
- Todas as formas de revestimento vertical NuCedar devem ser instaladas sobre uma superfície contínua, plana e prumada, capaz de suportar o uso de parafusos que restrinjam a expansão e contração do revestimento relacionadas à temperatura (ex.: OSB ou compensado).
- Seu revestimento deve ter 1,1 cm de espessura ou mais.



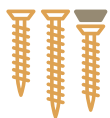
PLANEJE

O LAYOUT ANTES DA INSTALAÇÃO



CORTE

UTILIZANDO FERRAMENTAS-PADRÃO DE MARCENARIA



APARAFUSE

UTILIZE OS PARAFUSOS STARBORN PRO PLUG[®]
FORNECIDOS OU PARAFUSOS EXTERNOS Nº 6 - Nº 8



INSTALE

SOBRE UMA SUPERFÍCIE CONTÍNUA, PLANA
E PRUMADA, CAPAZ DE SUPOORTAR O USO DE
PARAFUSOS

INSTALAÇÃO VERTICAL



INSTALAÇÃO HORIZONTAL



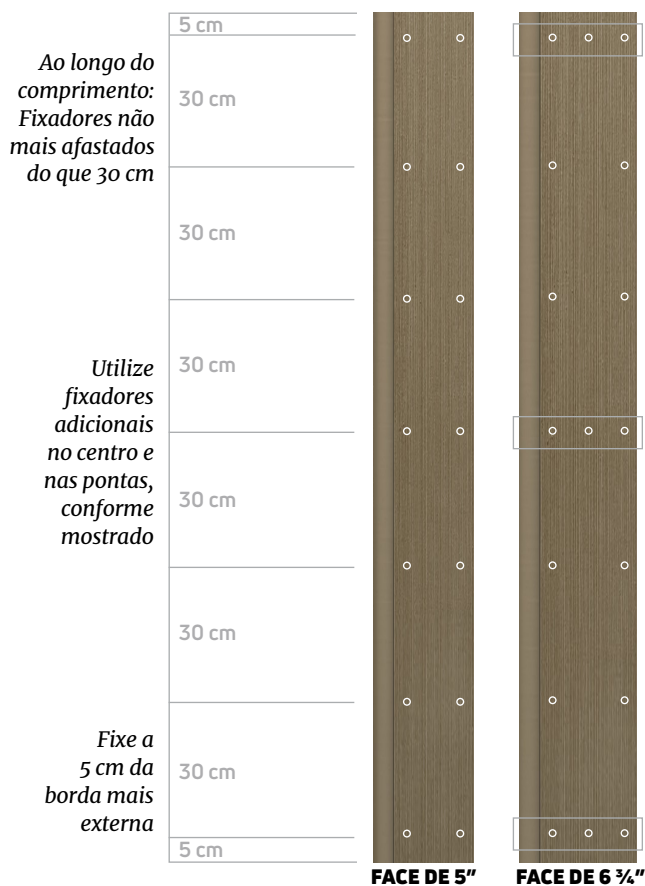
REGIÃO NORDESTE:
TELEFONE: (800)526-4708



REGIÃO SUDESTE:
TELEFONE: (800)296-0288

FIXAÇÃO

- Os parafusos Starborn PRO PLUG® de 1-3/8" estão incluídos em todos os pedidos de revestimento vertical.
- Você pode usar parafusos mais longos que 1-3/8", porém, tenha cuidado com materiais atrás do substrato, como canos ou fios.
- Recomendamos fortemente o uso dos fixadores aprovados listados. Outros fixadores não foram testados e podem comprometer o desempenho do seu revestimento, podendo resultar na recusa de quaisquer reclamações.
- Se instalado sobre espuma rígida, 1" é o comprimento máximo. Temos parafusos mais longos disponíveis, se necessário (2" e 2-3/4").
- Não aperte demais os parafusos.
- Siga o padrão de fixação descrito abaixo (veja a imagem).
- A umidade precisa escapar, portanto o revestimento deve estar pelo menos 65 mm acima e abaixo das linhas do telhado e do solo/deck.
- Em tábuas mais largas (com mais de 15 cm de largura), independentemente do comprimento da tábua, certifique-se de adicionar um parafuso extra nas extremidades e no centro da tábua, conforme mostrado abaixo.
- Se você pregar o revestimento, deverá adicionar os fixadores imediatamente depois. Não deixe as tábuas pregadas. A pregação serve para mantê-las no lugar enquanto você as aparafusa.



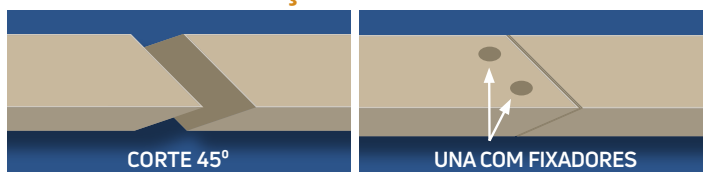
INSTALAÇÃO DE JUNÇÕES

- A junção de topo é a melhor opção para junções (veja a imagem).
- Nas junções, os parafusos devem estar em ambos os lados, a no máximo 5 cm das bordas.
- Se estiver instalando uma junção de topo, você poderá usar um perfil Z com bobina de cor correspondente.
- O uso de adesivo não é necessário nas junções, mas é recomendado.
- Você pode usar um adesivo transparente para PVC ou cola para PVC nas junções, se necessário.

CORTE

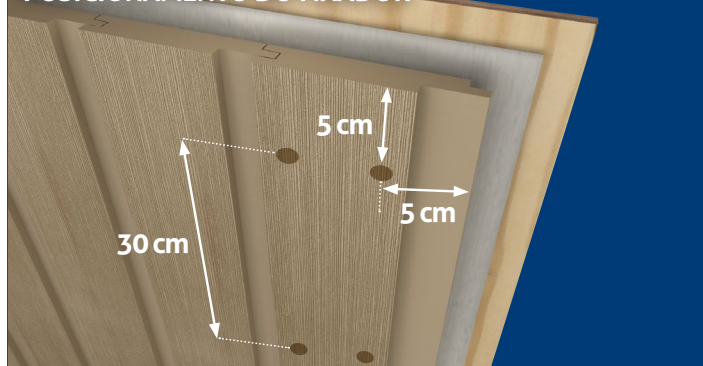
- Não é obrigatório o uso do acabamento NuCedar.
- Caso utilize o acabamento NuCedar, consulte nossas Instruções de Acabamento.
- Se estiver utilizando revestimento horizontal, deixe um espaço de 1,6 mm.

JUNÇÃO DE TOPO



INSTALAÇÃO VERTICAL

POSICIONAMENTO DO FIXADOR



INSTALAÇÃO HORIZONTAL

POSICIONAMENTO DO FIXADOR

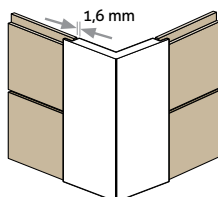


OPÇÕES DE INSTALAÇÃO DE CANTO

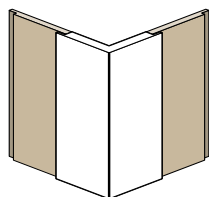
APLICAÇÃO HORIZONTAL



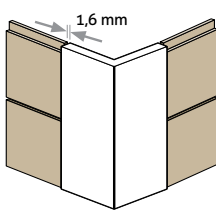
Canto em J: o revestimento desliza sob o canto. Mantenha um espaço de 1,6 mm entre o canto e o revestimento.



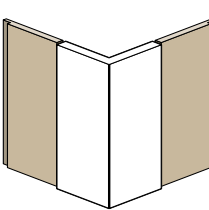
Não é necessário espaço para aplicação vertical.



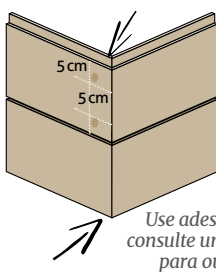
Canto padrão: o revestimento se encaixa nas bordas. Mantenha um espaço de 1,6 mm entre o canto e o revestimento.



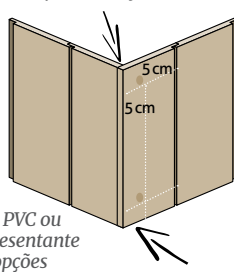
Não é necessário espaço para aplicação vertical.



Canto em esquadria: Corte em um ângulo de 45 graus. Parafuse exatamente a 5 cm da extremidade da tábua.



Canto sobreposto: Sobreponha o canto da parede em 1,6 cm e encaixe a peça da parede adjacente.



Use adesivo de PVC ou consulte um representante para outras opções.



PINTURA

TODA A TINTA DE RETOQUE DEVE SER BEM AGITADA PARA GARANTIR QUE A COR CORRESPONDA. Sempre teste a tinta em uma pequena área ou sobra para garantir a cor desejada.

Aplique a tinta de retoque em todas as bordas cortadas e aplainadas e em pequenas áreas danificadas. O uso do aplicador de esponja é recomendado **APENAS** para as bordas. **NÃO** use o aplicador de esponja na superfície.

Para garantir a correspondência de cores e que a tinta possua propriedades refletoras de calor, recomendamos a compra conosco, através do seu revendedor local. No entanto, se precisar da tinta com urgência, utilize uma tinta látex de alta qualidade para exteriores. Recomendamos o uso da Pittsburgh Paints Permanizer[®] ou da Pittsburgh Paints Acri-Shield Max[®] Exterior, ambas tintas látex 100% acrílicas com acabamento acetinado. Leve uma amostra para comparar as cores.

Repintar o NuCedar anulará sua garantia. Se desejar repintar, use uma tinta látex externa de alta qualidade, como PPG Permanizer[®] ou PPG Acri-Shield Max[®]. Recomenda-se que a cor da tinta tenha um Valor de Reflexão de Luz (LRV) de 55 unidades ou superior.

Antes de retocar ou repintar, certifique-se de que a superfície esteja devidamente limpa e preparada de acordo com as especificações do fabricante.

CUIDADO E MANUTENÇÃO

Os produtos NuCedar podem ser limpos com segurança usando uma mistura de água e detergente neutro ou um limpador doméstico suave. Remova o mofo/bolor usando um removedor de mofo/bolor comercial suave. Exemplos são uma mistura de água sanitária 10:1 ou produtos como Wet&Forget[®] ou Simple Green[®].

Certifique-se de testar em uma pequena área antes de aplicar em todo o local. O NuCedar pode ser levemente pulverizado ou limpo com uma escova doméstica (lavadoras de alta pressão podem danificar a textura Rough Sawn; consulte um representante antes de decidir fazer isso) para remover poeira e detritos. Consulte as instruções do fabricante.

É OBRIGATÓRIO SEGUIR AS INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DESTE MANUAL PARA MANTER A GARANTIA DO PRODUTO

Para assegurar sua garantia, visite o nosso site e registre o seu produto: jainbuildingproducts.com/warranty-registry. Para obter cópias adicionais e revisões, acesse: gardenstatelumber.com/NuCedar.

REGIÃO NORDESTE:
TELEFONE: (800)526-4708



REGIÃO SUDESTE:
TELEFONE: (800)296-0288