

**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 paletê.
- 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.



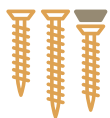
### PLANEJE

O LAYOUT ANTES DA INSTALAÇÃO



### CORTE

UTILIZANDO FERRAMENTAS-PADRÃO DE MARCENARIA



### APARAFUSE

UTILIZE OS PARAFUSOS STARBORN PRO PLUG<sup>®</sup>  
FORNECIDOS OU PARAFUSOS EXTERNOS Nº 6 - Nº 8



### INSTALE

SOBRE UMA SUPERFÍCIE CONTÍNUA, PLANA  
E PRUMADA, CAPAZ DE SUPORTAR 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.

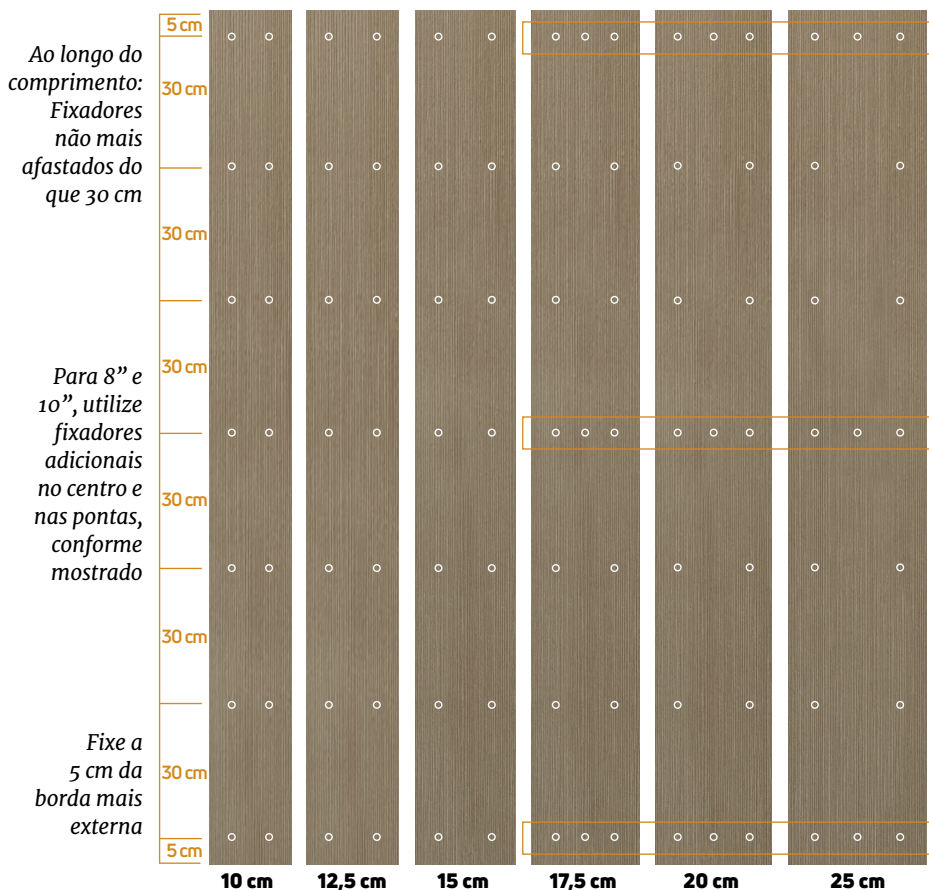
### INSTALAÇÃO DE JUNÇÕES

- 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

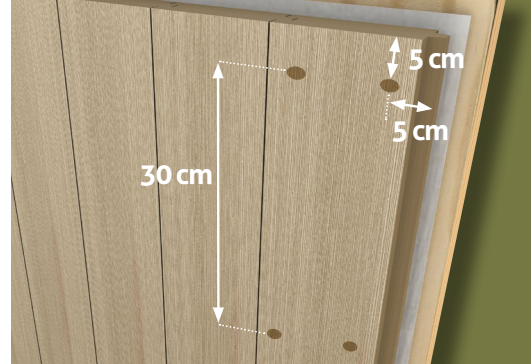
- Não é obrigatório o uso do acabamento NuCedar.
- Caso utilize o acabamento NuCedar, consulte nossas Instruções de Acabamento.
- Se estiver utilizando revestimento horizontal, deixe um espaço de 1,6 mm.

### JUNÇÃO DE TOPO



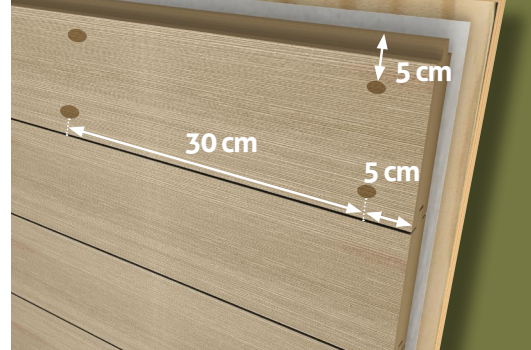
### INSTALAÇÃO VERTICAL

#### POSICIONAMENTO DO FIXADOR



### INSTALAÇÃO HORIZONTAL

#### POSICIONAMENTO DO FIXADOR



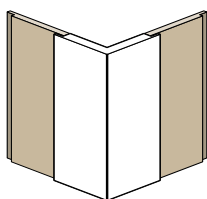
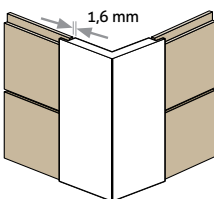


### OPÇÕES DE INSTALAÇÃO DE CANTO

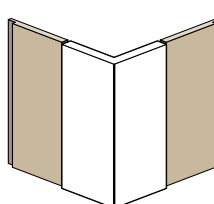
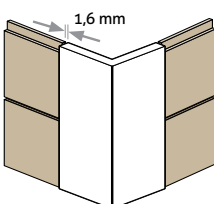
#### APLICAÇÃO HORIZONTAL



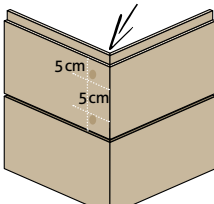
**Canto em J:** o revestimento desliza sob o canto  
Mantenha um espaço de 1,6 mm entre o canto e o revestimento



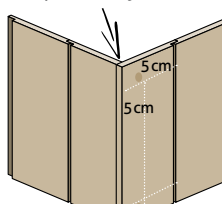
**Canto padrão:** o revestimento se encaixa nas bordas  
Mantenha um espaço de 1,6 mm entre o canto e o revestimento



**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

#### APLICAÇÃO VERTICAL



#### 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<sup>®</sup> ou da Pittsburgh Paints Acri-Shield Max<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> ou PPG Acri-Shield Max<sup>®</sup>. 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<sup>®</sup> ou Simple Green<sup>®</sup>.

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](http://jainbuildingproducts.com/warranty-registry). Para obter cópias adicionais e revisões, acesse: [gardenstatelumber.com/NuCedar](http://gardenstatelumber.com/NuCedar).

REGIÃO NORDESTE:  
TELEFONE: (800)526-4708



REGIÃO SUDESTE:  
TELEFONE: (800)296-0288