

Tubete de PVC

Observações importantes

O profissional que instalará o produto deve ter conhecimento prévio das instruções de instalação.

A garantia deste produto está diretamente ligada à correta observância das instruções de armazenagem, transporte, limpeza e instalação.

As informações contidas nestas instruções de instalação se aplicam a tubetes de PVC, suspensos ao teto e instalados internamente ou protegidos da ação direta do intemperismo em edificações de uso residencial ou comercial, desempenhando a função de sustentação de forro PVC.

Para uso em ambiente industrial, consulte nosso Departamento Técnico.

Lotes diferentes poderão sofrer alterações de tonalidade. Mantenha-os separados.

Os equipamentos de segurança preservam a saúde e a vida. Exija seu uso.

As informações contidas nestas instruções de instalação poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

Armazenagem, transporte e limpeza

Armazenagem

Não armazene em solos desnivelados ou superfícies irregulares.

Não coloque ou apoie objetos sobre os pacotes para não danificá-los.

Evite armazenar com outros produtos que possam prejudicá-los, tais como gesso, tinta e cimento.

Ao armazenar, empilhe sempre posicionados na horizontal, nunca na vertical ou inclinados contra a parede.

Não amarre, nem utilize meios que comprimam as embalagens.

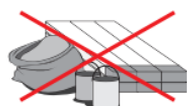
Armazenar em local coberto e ventilado, com temperatura inferior à 45°, longe da luz solar ou de outras fontes de calor.

O empilhamento máximo de armazenagem deve ser 1,50 m de altura.

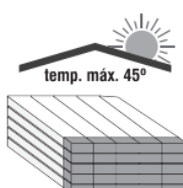
Para proteger o produto das intempéries, deve-se evitar a utilização de lonas plásticas de cores escuras, particularmente as pretas e deve-se também garantir ventilação adequada.



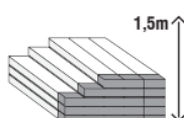
Não empilhar na vertical ou apoiados sobre paredes



Não armazenar junto com materiais que possam danificá-los



Conservar ao abrigo da luz e calor



Altura máxima de empilhamento



Não cobrir com lona escura

Transporte

Evite a mudança constante de local de armazenagem.

Não arraste os pacotes uns sobre os outros, não pise e nem ande sobre os pacotes.

Limpeza

Para limpeza, utilize somente um pano macio, água e sabão e/ou detergente neutro.

Não utilize produtos à base de cloro, solventes e abrasivos.

Orientações técnicas

Antes do início da instalação do produto, determine a posição de luminárias, ventiladores ou algum outro objeto. Estes devem ser fixados nas guias principais e nunca diretamente no Forro de PVC ou no Tubete de PVC.

É aconselhado deixar entre o Forro de PVC e o telhado uma abertura nas paredes laterais para ventilação, para que não se forme ar quente.

Não é recomendado instalar próximos de fontes geradoras de calor excessivo e em ambientes agressivos (atmosfera com agentes químicos em suspensão, especialmente enxofre).

Quando não for possível manter a temperatura dentro do limite de 45°, recomendamos a instalação de

solantes térmicos, usando ou não sistema de ventilação.

É muito importante que a estrutura de sustentação esteja bem nivelada. Marque em todos os cantos da peça a altura que deseja colocar o forro (marque a partir do piso). Trace linhas unindo as marcas, monte a estrutura utilizando como base estas linhas.

Os Tubetes de PVC devem ser travados em todos os pendurais.

Todos os perfis de Forro de PVC devem ser fixados em todas as travessas de sustentação.

O produto é exclusivo para uso interno.

Ferramentas

Usar ferramentas adequadas para a estrutura de fixação escolhida e equipamentos de proteção individual:



Trena



Fio de nylon



Prumo



Arco de serra



Lápis



Esquadro



Furadeira, parafusadeira e/ou rebiteadeira



Chave de fenda



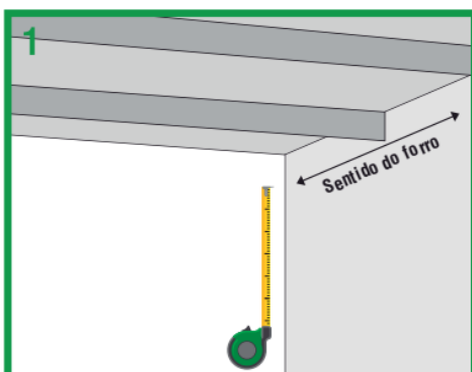
Parafusos, buchas



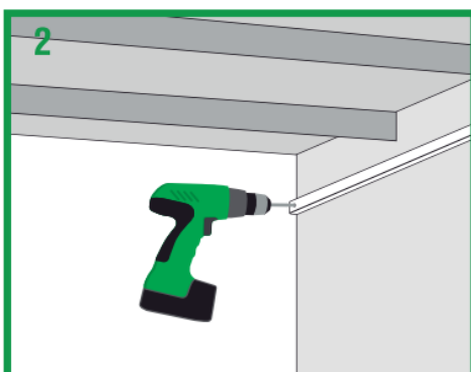
Escada ou andaime

Instalação tubete

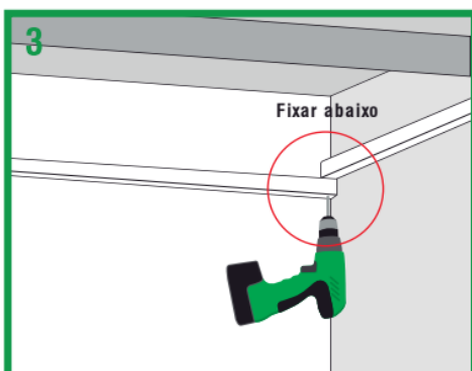
Para facilitar a instalação do produto, planeje o trabalho antes de começar, escolhendo o método de instalação, selecionando os materiais e ferramentas, medindo as superfícies, calculando as quantidades e definindo o sentido de instalação do produto.



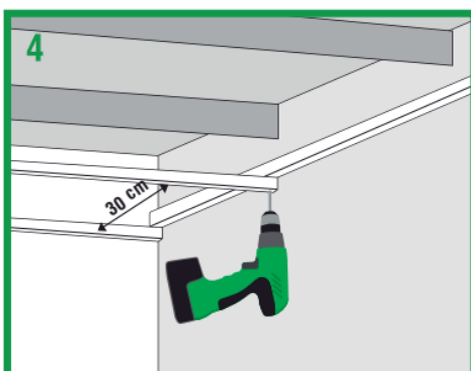
Defina o sentido e marque a altura em relação ao solo em que o forro de PVC será instalado. A marcação deve ser feita em todos os cantos das paredes e depois, marque em todas as paredes no mesmo nível. OBS: A marcação na parede deve ser 2,5cm acima da altura real que o forro de PVC será instalado, para compensar a espessura do tubete de PVC.



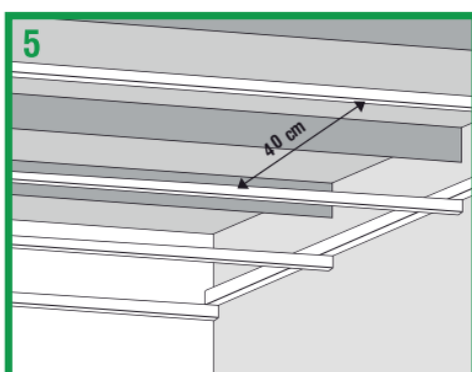
Ajuste o comprimento do tubete de PVC em relação a parede e fixe o mesmo diretamente na parede utilizando parafusos e buchas. Faça o mesmo, na mesma altura na parede oposta.



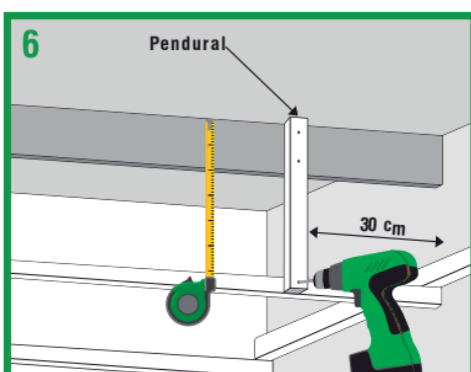
Instale o primeiro tubete de PVC travessa no sentido contrário de instalação do forro de PVC. OBS: Os tubetes de PVC travessa devem ser fixados abaixo dos tubetes de PVC já fixados na parede.



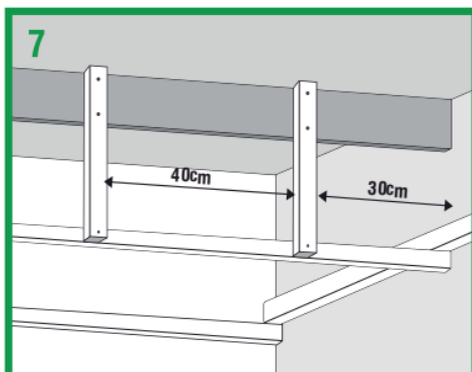
Fixe o segundo tubete de PVC travessa com um afastamento de 30 cm em relação a parede. Utilize parafusos flangeados para fixar.



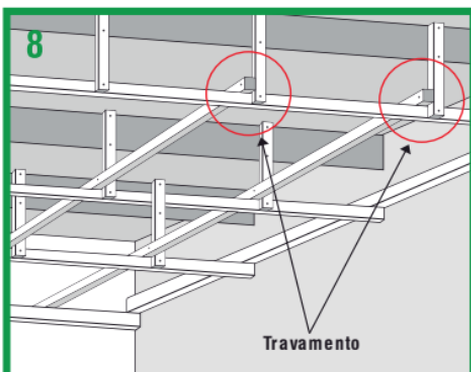
Dê continuidade à instalação fixando as travessas com um afastamento de 40 cm entre elas, de tal forma que a última travessa fique 30 cm afastada da parede.



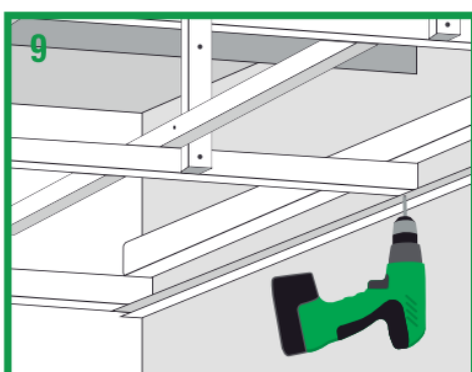
A próxima etapa é a fixação dos pendurais. Para isso utilize o tubete de PVC. Meça o comprimento que deverá ter o pendural e corte uma peça com este tamanho. Marque, no tubete de PVC travessa já fixado, uma distância de até 30 cm da parede e fixe o pendural tubete de PVC no local marcado, utilizando parafusos flangeados.



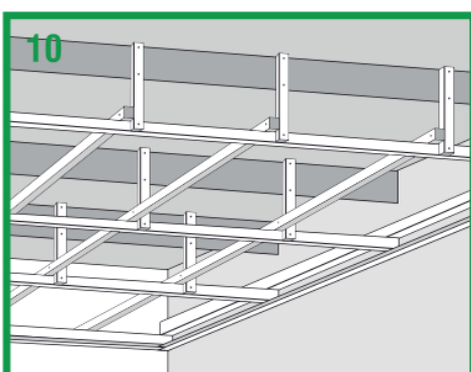
Fixe os próximos pendurais a uma distância de 40 cm a partir do pendural já instalado. Proceda da mesma maneira até o fim da travessa, observando que a distância do último pendural não deve ser superior a 30 cm. Utilize parafusos flangeados para fixar.



Após a estrutura instalada faça o travamento, utilizando o tubete de PVC. Coloque-o sobre as travessas encostando nos pendurais e fixe com parafusos. Repita a operação em todos os pendurais.



Instale as cantoneiras (Acabamento Premium, Acabamento Nobre ou Acabamento Convencional), conforme instruções de instalação do Forro de PVC.



Tubete de PVC instalado com rapidez e praticidade. Proceda a instalação do Forro de PVC conforme instrução de instalação do Forro de PVC.