

Varal de Teto e KIT

Dicas

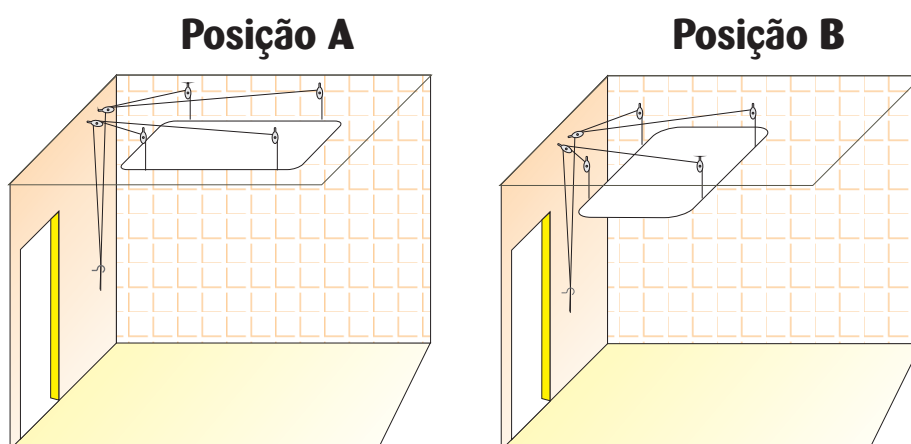
Antes de iniciar a instalação do Kit para Varal de Teto, leia todas as orientações abaixo.

Ferramentas necessárias: furadeira com broca de vídea 8mm, tesoura ou faca para cortar a cordinha, chave de fenda média para auxiliar rosquear os pitões e gancho; trena ou centímetro, e lápis.

Ao escolher o local onde será instalado o varal de teto, procure posicionar o gancho que sustenta as cordinhas num local e numa altura que permita a movimentação do varal com facilidade, mesmo com as roupas penduradas. Ele pode ser instalado tanto na lateral mais estreita do varal (Posição A), como na mais larga (Posição B).

Analise, também, o melhor local para o varal com relação à área de circulação de pessoas (lembre-se dele com as roupas penduradas), aproveitamento do espaço físico, o que ficará embaixo dele (pingos de água) e outros pontos particulares.

Antes de furar a parede, avalie os riscos de existirem canos d'água e de passagem de fios elétricos nos locais previstos para serem colocadas as buchas. Observando os dois lados da parede, evite fazer furos na mesma direção de registros de água, torneiras, válvulas de descarga, tomadas, interruptores e caixinhas elétricas, tanto na vertical como na horizontal.



Instruções para instalação

Carretilhas Simples

Conforme a posição escolhida A ou B acima, encoste a estrutura do varal no teto e marque com um lápis os pontos onde as carretilhas simples serão fixadas, de forma a ficarem alinhadas com os pontos de sustentação do varal onde serão amarradas as cordinhas (1, 7, 8 e 9). Deixe a estrutura do varal a uma distância aproximada de 10 cm das paredes laterais ou de qualquer obstáculo que possa interferir na sua movimentação (aquecedores, janelas articuladas, persianas, cortinas, etc.).

Carretilhas Duplas

Devem ser fixadas na mesma parede onde será colocado o gancho, a uns 10 cm do teto, distantes 10 cm entre si, posicionadas de modo que as cordinhas deslizem livres, sem esfregar umas nas outras. Se existir moldura de gesso no contorno do teto, faça a furação numa distância do teto que permita que o parafuso tipo pitão possa ser rosqueado livremente, sem danificá-la.

Gancho

Alinhando por uma linha vertical imaginária que passa pelo centro entre as duas carretilhas duplas fixadas na parte alta da parede, escolha a melhor altura para o posicionamento do gancho. Considere a estatura de quem mais utiliza o varal, de forma a facilitar e tornar confortável o acionamento do varal, mesmo repleto de roupas. Fixe, então, o gancho.

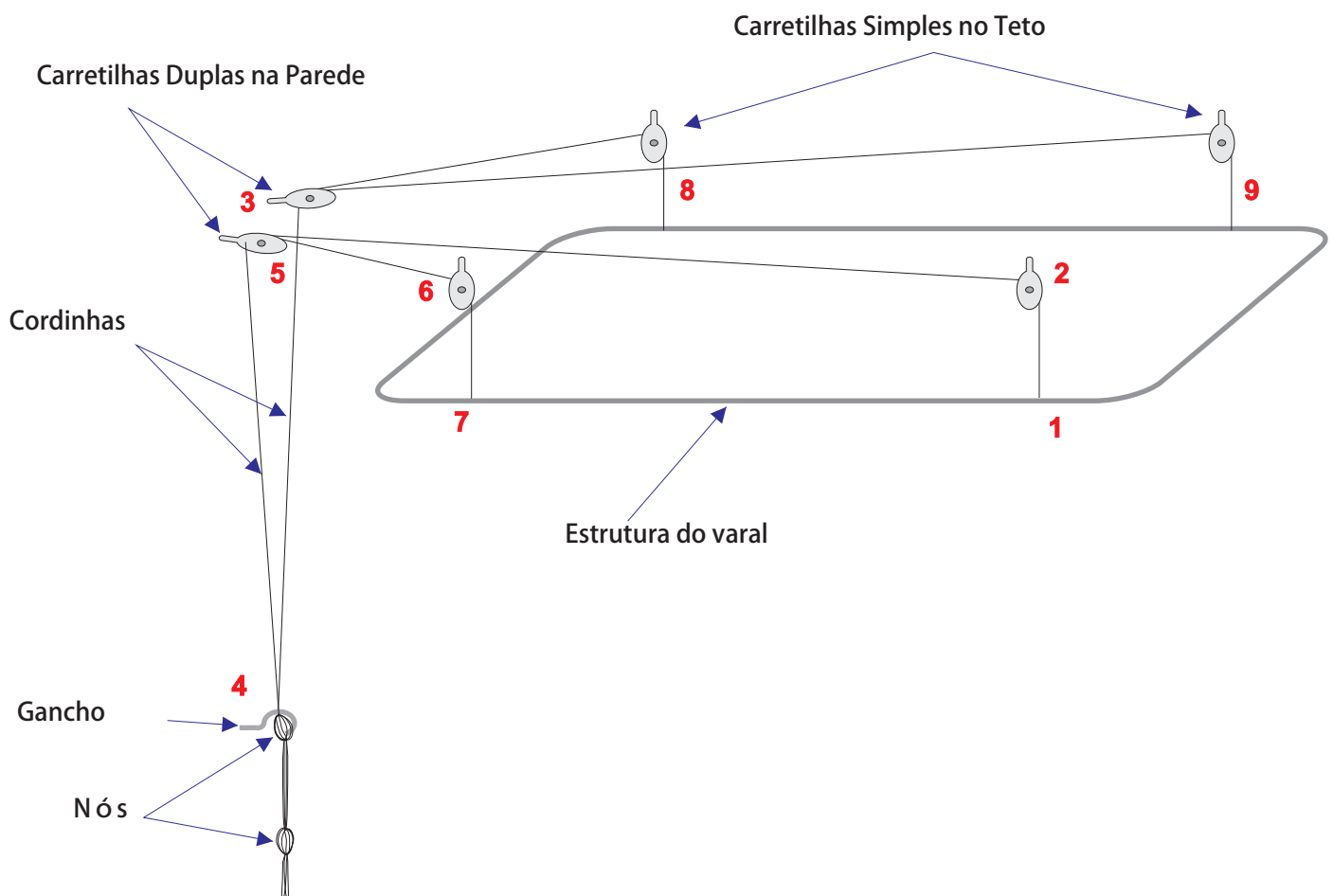
Cordinha

Amarre uma ponta da cordinha no ponto de sustentação da estrutura do varal (1). Passe a outra extremidade da cordinha pela carretilha correspondente fixada no teto (2), pela carretilha dupla mais próxima (3), pelo gancho na parede (4); retorne pela outra roldana da mesma carretilha dupla (5) e através da carretilha do teto (6) imediatamente acima do outro ponto de sustentação do varal (7).

Nesse momento você deve decidir a altura que o varal irá ficar em sua posição mais baixa, de modo a tornar o mais confortável e prático possível a utilização do varal. Puxe ou solte a cordinha de modo a encontrar o melhor ponto para isso. Dica: deixe uma folga de uns 20 cm abaixo do nível desejado para o varal, para compensar os nós de regulação que serão feitos na cordinha, posteriormente. Corte, então, a cordinha e amarre-a na estrutura do varal (7).

Repita o processo para o outro lado do varal, deixando a sua estrutura bem nivelada.

A seguir, puxe as cordinhas sustentadas pelo gancho até que o varal atinja a altura máxima possível e desejada, e, procurando manter o seu nivelamento, faça um nó que servirá como apoio para sustentá-lo levantado no teto. Faça mais nós para outras posições que desejar para o seu varal.



Produzido em aço especial fostafizado com pintura eletrostática epóxi.

(*) Direitos Autorais Reservados. Proibida a reprodução total ou parcial deste texto sem expressa autorização.