

MANUAL | HOOK-GV®

O HOOK-GV® é o primeiro dispositivo oculto de alto desempenho para instalação de vidros e espelhos removíveis, com capacidade de carga para peças de grandes dimensões.

APLICAÇÃO

Espelhos decorativos e funcionais, lousas de vidro serigrafados, placas indicativas, painéis de comunicação visual, telas de projeção etc.

COMPONENTES

- Um conjunto de dispositivo conjugado (3 peças) - ancoragem química;
- Um dispositivo de fixação com furo oblongo – ancoragem mecânica
- Uma Tela Booster de 90,0 x 60,0mm

CAPACIDADE

Cada HOOK-GV® é composto por Três dispositivos conjugados:

O dispositivo de acoplagem com capacidade para 30 Kg;

e dois dispositivos de apoio com capacidade para 10 Kg cada um.

Podem ser usados em conjunto ou separadamente de acordo com o peso da peça.

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

Traçar no vidro ou espelho 4 linhas que servirão de guias para a fixação dos dispositivos, auxiliando também no nivelamento da peça. Essas linhas devem estar paralelas às bordas a uma distância de 80mm para as linhas horizontais, (superior e inferior) e 100mm para as verticais (direita e esquerda);



Destacar os 2 calços da peça e aplicar na face reversa do HOOK-GV® uma primeira camada de adesivo em 4 linhas verticais e paralelas, pressionando a bisnaga de forma que o adesivo penetre nos canais do dispositivo;

IMPORTANTE: Neste caso estamos demonstrando um espelho com no máximo 60kg de peso.



Corte a Tela Booster no tamanho do compartimento do dispositivo de acoplamento, borrife água dos dois lados da tela e coloque-a no centro do dispositivo e sobre a camada de adesivo;



**Aplique mais 4 linhas de adesivo sobre a tela e na direção das 4 linhas anteriores;
aplique mais um único jato d'água para finalizar;**



Aplicar o HOOK-GV® com o adesivo sobre o vidro ou espelho de forma que as linhas guias do dispositivo coincidam com as linhas vertical e horizontal traçadas na peça (Colocar a abertura do dispositivo de acoplamento voltada para baixo);



Proceda da mesma forma para a fixação dos calços de nivelamento axial, porém, para os calços não é preciso o uso das telas.

***CALÇOS DE NIVELAMENTO AXIAL SÃO VENDIDOS SEPARADAMENTE**



TEMPO DE SECAGEM

Recomendamos a utilização de adesivos especiais para fixação de espelhos, a Tela Booster reduz o tempo de secagem desses adesivos em 1/4 do tempo recomendado pelos seus fabricantes.

MARCAÇÃO DOS PONTOS DE FIXAÇÃO NO SUBSTRATO

Marcar no local onde será fixado o vidro ou espelho os dois pontos que correspondem à distância entre as duas linhas verticais previamente traçadas na peça que é igual: (largura da peça menos 200 mm). Para determinar a altura dos dois furos, defina a que altura deve ficar a peça do chão até a parte superior do vidro ou espelho e desconte 100 mm, efetue a furação, coloque as buchas e aparafuse os dois dispositivos de fixação devidamente nivelados.



www.glassvetro.com.br/hook