



FABRICANTE: LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA. - EPP.
CNPJ.: 10.322.977/0001-89 - I.E.: 148.286.768.11

- ☐ VENEZIANA 3 FOLHAS
- ☐ VITRÔ 2 FOLHAS
- ☐ BRILHANTE☐ SEM GRADE

☐ BRANCO☐ COM GRADE
- ☐ 100X100☐ 120X120

☐ 100X120☐ 120X150

☐ 100X150
- ESPESSURA E TIPO DO VIDRO: INCOLOR 3MM
- | CLASSIFICAÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO
(ABNT NBR 10821) | REGIÃO DO PAÍS | QUANTIDADE PAVIMENTOS |
|--|----------------|-----------------------|
|--|----------------|-----------------------|
- | | | |
|------------------------------------|----------|---|
| NÍVEL DE DESEMPENHO: INTERMEDIÁRIO | 1, 2 e 3 | 2 |
|------------------------------------|----------|---|
- ## REGIÃO DE UTILIZAÇÃO
-
- RECOMENDAÇÕES: CONVÉM QUE ESTE PRODUTO SEJA UTILIZADO APENAS EM EDIFICAÇÕES COM ATÉ DOIS PAVIMENTOS E ALTURA MÁXIMA DE 6M.
- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ACORDO COM ABNT NBR 10821:2011
- ## VENEZIANA
- | ENSAIO | RESULTADOS |
|--|---------------|
| PERMEABILIDADE AO AR | INTERMEDIÁRIO |
| ESTANQUEIDADE À ÁGUA | MÍNIMO 240 Pa |
| PRESSÃO DE VENTO PARA O ENSAIO DE DEFORMAÇÃO | MÍNIMO 610 Pa |
| RESISTÊNCIA ÀS OPERAÇÕES DE MANUSEIO | ATENDE |
- ## VITRÔ
- | ENSAIO | RESULTADOS |
|--|---------------|
| PERMEABILIDADE AO AR | INTERMEDIÁRIO |
| ESTANQUEIDADE À ÁGUA | MÍNIMO 210 Pa |
| PRESSÃO DE VENTO PARA O ENSAIO DE DEFORMAÇÃO | MÍNIMO 680 Pa |
| RESISTÊNCIA ÀS OPERAÇÕES DE MANUSEIO | ATENDE |
- ## CONSUMIDOR:
- NÃO UTILIZAR ESPUMA EXPANSIVA.
A BOA COLOCAÇÃO DESTES CAIXILHOS
É DE SUA RESPONSABILIDADE!
- ## ATENÇÃO

MANUAL DE INSTALAÇÃO
- NÃO ACEITAR O PRODUTO COM VIDRO QUEBRADO
OU PARTES AMASSADAS. A GARANTIA DO
PRODUTO É PARA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO!
- #### 1 PREPARAÇÃO DO VÃO

Deixe um vão para a instalação de sua esquadria. Meça com a trena a altura das Grapas de fixação e marque na alvenaria, abra um pequeno espaço. Verifique o esquadro, nível e o prumo do vão de instalação.

2 VERIFICAÇÃO

Apoie a esquadria sobre pequenos pedaços de madeira, sempre verificando o esquadro, nível e prumo. Não esqueça de levantar as grapas de fixação. **Faça pequenas aberturas na Embalagem somente na altura das grapas.**

3 CHUMBAMENTO

Não retire a embalagem, faça um corte nas laterais. Com a esquadria no prumo e nível, realizar o chumbamento com massa de cimento e areia.

4 FINALIZANDO

Depois que a massa estiver seca, retirar a embalagem. Lembrando que este procedimento só deverá ser realizado depois de todos os acabamentos realizados.

5 LIMPEZA

Para limpeza usar pano macio, água e sabão neutro. Não utilizar palha de aço, removedores ou produtos químicos.

CONTATOS ASSISTÊNCIA TÉCNICA

LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA.
CNPJ.: 10.322.977/0001-89 - I.E.: 148.286.768.11
assistenciatecnica@luxesquadrias.com.br
(11) 2217-0722 - SÃO PAULO - SP
- ## GARANTIA:
- A LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA., COMPROMETE-SE A CONSERTAR OU SUBSTITUIR QUALQUER PARTE OU MESMO O PRODUTO QUE TIVER PROBLEMA DE FABRICAÇÃO SEM ÔNUS AO CLIENTE, INCLUSIVE: BORRACHAS, ESCOVAS, ARTICULAÇÕES, FECHOS, ROLDANAS E FECHADURAS, QUE COMPROVADAMENTE APRESENTEM DEFEITO DE FABRICAÇÃO CONSTATADO PELA LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA.
- CONSERVAMOS O DIREITO DE NÃO ATENDER E CANCELAR A GARANTIA SE TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO DA LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA., FIZER QUALQUER MODIFICAÇÃO, DESMONTAGEM OU PROCEDIMENTO NÃO AUTORIZADO.
- NÃO HÁ GARANTIA PARA QUEBRAS OU AMASSADOS PROVENIENTES DO TRANSPORTE DO LOJISTA AO CLIENTE FINAL, JÁ QUE A LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA., ATRAVÉS DE DOCUMENTO AO LOJISTA, CERTIFICA-SE QUE O PRODUTO FOI ENTREGUE EM CONDIÇÕES DE USO, SEM AMASSADOS OU ITENS QUEBRADOS.
- EM CASO DE TROCAS SOMENTE TÉCNICO ESPECIALIZADO DA LUX ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO LTDA. PODERÁ INDICAR A TROCA DO PRODUTO, FICANDO VETADO AOS NOSSOS CLIENTES OPINAR SOBRE ESSE PROCEDIMENTO.
- A GARANTIA PARA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO É DE 5 ANOS, E SERÁ SOLICITADO A NOTA FISCAL PARA PROCEDIMENTO.
- ## PROTEÇÃO E MANUTENÇÃO:
- O PRODUTO NÃO DEVE TER CONTATO COM: ARGAMASSA, CIMENTO, MASSA DE REBOCO E RESÍDUOS AQUOSOS DESTES MATERIAIS, BEM COMO COM PRODUTOS ÁCIDOS, COMO POR EXEMPLO, ÁCIDO CLORÍDRICO (MURIÁTICO). PARA A CONSERVAÇÃO E LIMPEZA DAS PEÇAS RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DE UM DETERGENTE NEUTRO, APLICADO COM ESPONJA MACIA, DESACONSELHANDO A UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS E OUTROS MEIOS MECÂNICOS (FACAS, PALHAS DE AÇO E OUTROS), QUE VENHAM A DANIFICAR PERMANENTEMENTE O PRODUTO E A **PERDA DA GARANTIA.**
- PARTE INTERNA - VIDROS