

MANUAL DE INSTALAÇÃO:

- NÃO assentar todos os módulos em uma só fase.
É fundamental se respeitar o tempo de secagem da argamassa utilizada (verificar normas técnicas do produto).
- A utilização de argamassa inadequada prejudica a segurança da instalação e a estética do assentamento.
- Para grandes extensões é fundamental que um engenheiro ateste a segurança da instalação.



MATERIAIS NECESSÁRIOS:

- KOBOGÓS;
- ARGAMASSA AUTOFUGANTE (PARA BLOCOS DE VIDRO) ou ARGAMASSA AC3 (Atenção: A utilização de argamassa AC3, por conter cristal de quartzo, pode riscar e danificar as peças).
- ESPONJA PARA LIMPEZA DAS PEÇAS;
- NÍVEL;
- ESPAÇADORES "L", "T" E "CRUZ" PARA GARANTIR ESPAÇOS IGUAIS ENTRE AS PEÇAS – 8mm à 10mm.
- VERGALHÃO DE FERRO (5mm).

1. Antes de iniciar é muito importante verificar se o piso onde serão apoiadas as peças está nivelado.
2. Nivelado, inicia-se a fixação da primeira linha/fileira de peças.
3. A cada peça, buscando a perfeição estética, deve-se colocar espaçadores entre os cobogós.
4. Eventuais diferenças dimensionais nas peças devem ser corrigidas com a argamassa no momento do assentamento.
5. A quantidade da argamassa entre as peças deve ser suficiente para preencher o espaço deixado pelos espaçadores;
6. A argamassa deve envolver todas as faces das peças;
7. Na hipótese da utilização da argamassa Autofugante, após a fixação das peças, "quebrar" a rebarba dos espaçadores e, utilizando-se da mesma argamassa de assentamento, rejuntar os intervalos entre as peças.
Já na hipótese da utilização de argamassa AC3, indicamos a utilização de rejentes próprios para revestimentos esmaltados.
8. Para melhor estruturação e segurança, recomendamos que a cada duas fileiras se coloque uma barra de ferro de 3/16 ou 5mm no sentido horizontal entre as peças, RESPEITANDO OS DESENHOS E FORMATOS DE CADA MODELO.
9. Seguir esta sequência de montagem.