



## 1. DESCRIÇÃO

- Massa de assentamento e colagem de tijolos e blocos cerâmicos, blocos de concreto, blocos de concreto celular entre outros;
- Assegurando um assentamento com grande praticidade, resistência e durabilidade;
- E garante economia expressiva nos custos finais de aquisição de produtos e mão de obra, pois elimina etapas pouco eficientes e muito lentas do método convencional, como: logística de armazenamento, quantificação, mistura e transporte dos componentes das argamassas até o local de uso e eliminando também o característico desperdício da técnica convencional, dando assim características de sustentabilidade a obra que se estende a uma qualidade de trabalho melhorada na aplicação e pelo asseio e mobilidade em andaimes e na obra.

## 2. INDICADO PARA

- Ambientes internos e externos,
- Blocos cerâmicos,
- Blocos de concreto,
- Blocos de concreto celular,
- Tijolos.

## 3. INSTRUÇÕES DE USO

### 3.1 PREPARO DA SUPERFÍCIE

- A superfície de aplicação deve estar limpa, seca e isenta de pó.

### 3.2 APLICAÇÃO

- Uso da embalagem em sua aplicação, que se transforma em uma ferramenta, imitando uma manga de confeito, depois que um dos cantos pontilhados foi cortado;
- Pressiona-se a embalagem deixando um cordão de aproximadamente 10mm de diâmetro de Massa Bloco Siláqua na superfície dos tijolos, fornecendo assim a base de colagem para a próxima fiada de tijolos, sem exigir grande habilidade técnica para o uso da mesma;



- A Massa Bloco Siláqua, já vem pronta para uso, dispensando qualquer adição;
- Sua cura se da em um período que varia de 24 a 72 horas, dependendo das condições de temperatura e umidade, sendo que após 8 horas de aplicação resiste muito bem a excesso de umidade ou seja chuvas.

## **4. RENDIMENTO**

- Rende de 1,6 a 1,8 Kg/m<sup>2</sup> de tijolos de 6 furos de boa qualidade, assentados em espelho e 3,0 a 3,6 Kg/m<sup>2</sup> nos mesmos tijolos deitados, variando para tijolos e blocos de diferentes dimensões.

## **5. VALIDADE E ARMAZENAMENTO**

- 12 meses após a data de fabricação;
- Manter em local fresco e arejado.

## **6. MANUSEIO E SEGURANÇA**

- Recomendamos observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPIs adequados como: luvas de borracha, óculos de segurança e roupas de proteção.
- O produto não deve ser ingerido e nem entrar em contato com a pele ou os olhos.
- Em caso de ingestão acidental, não forçar vômito. Em contato com os olhos, lavar bem com água durante um período médio de 10 a 15 minutos. Em contato com a pele, lavar bem com água e sabão neutro. Caso o problema persista, procurar auxílio médico.
- Manter fora do alcance de crianças e animais.