

## COMPOSIÇÃO:

**Argamil Pedras Decorativas** é composta de cimento Portland, areia artificial com granulometria controlada, aditivos especiais e polímeros.

## COR:

Cinza.

## UTILIZAÇÃO:

**Argamil Pedras Decorativas** é utilizada no assentamento de pedras decorativas do tipo Lajinha de Pádua, Madeira, São Tomé, Mineira, Miracema e outras, em ambientes internos e externos, em pisos ou paredes, com dimensões de até 60 x 60 cm e espessura irregular.

## VALIDADE:

5 meses a partir da data de fabricação contida na embalagem, em condições normais de estocagem.

## LIMITAÇÕES:

Não é recomendado o uso de **Argamil Pedras Decorativas** nas seguintes condições:

- Em fachadas com mais de 3 m de altura;
- Aplicação com temperatura do substrato abaixo de 6°C ou acima de 26°C;
- Em substratos de madeira, vinil, fibra de vidro, aglomerado, qualquer superfície pintada, muito úmida, gelada ou pouco firme;
- Em assentamentos em frigoríficos, saunas, lareiras, churrasqueiras e outros;
- Aplicação em ambientes com temperatura abaixo de 5° C ou acima de 40°C.

## CONSUMO:

De 4 a 40 kg/m<sup>2</sup>, de acordo com o método de assentamento, substrato e o tamanho das peças. Nas aplicações pelo método da camada fina o consumo é de 4 a 8 kg/m<sup>2</sup>. Para placas maiores do que 30 x 30 cm, a argamassa deve ser aplicada também no verso das peças e o consumo pode aumentar. Nas aplicações com camada grossa o consumo típico de 13 kg/m<sup>2</sup> para cada centímetro da camada de argamassa.

## EMBALAGEM:

Sacos plásticos termo soldados com 20 kg.

## ESTOCAGEM :

Os sacos da **Argamil Pedras Decorativas** devem ser armazenados em locais secos e arejados e em cima de estrados, em pilhas com no máximo 1,5 m de altura.

## CUIDADOS:

Utilizar equipamentos de proteção individual no preparo e aplicação de **Argamil Pedras Decorativas**. Executar o serviço conforme o projeto de revestimento, respeitando as juntas estruturais, de dessolidarização, de movimentação e de assentamento que protegerão a ocorrência de problemas com a dilatação.

Proteger peças de alumínio e, no caso de contaminação, limpar imediatamente com pano úmido. Manter as embalagens fechadas, fora do alcance das crianças e animais domésticos.

Havendo contato com a pele ou olhos, lave-os imediatamente com muita água corrente. Em caso de ingestão procure um médico imediatamente.

### **PREPARO DA SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO:**

O tardo das peças a serem aplicadas com **Argamil Pedras Decorativas** devem estar secas, limpas, isentas de poeira, graxa, cera ou qualquer outro material que crie uma interface entre placa e argamassa.

Base para aplicação: emboço ou contrapiso, externo ou interno, com idade mínima de 10 dias.

Alvenarias com idade mínima de 14 dias, composta com os seguintes materiais: blocos de concreto, blocos sílico-calcário e blocos de concreto celular. Concreto com idade mínima de 28 dias. Todos os substratos devem ser estruturalmente firmes, adequadamente curados, sem eflorescências e isento de materiais estranhos tais como: óleo, pó, graxa, tinta, restos de moldes, desmoldantes ou compostos de cura.

Todas as juntas de expansão, dessolidarização e de movimentação devem ser trazidas até a superfície e preenchidas com um selante elastomérico apropriado.

Falhas na planeza das superfícies ou no prumo podem provocar aumento de consumo da argamassa. Devem ser corrigidos eventuais problemas com umidade nas bases.

### **PREPARO DO PRODUTO:**

Misturar em um recipiente estanque, o conteúdo total de um saco de **Argamil Pedras Decorativas 20 kg** com aproximadamente 4,6 litros de água limpa, até que seja obtida uma argamassa de consistência pastosa e uniforme. Utilizar na mistura todo o conteúdo de um ou mais sacos, nunca utilizar parte de um saco. A quantidade de água de amassamento pode variar  $\pm 4\%$ .

Utilizar todo material em até 2 horas e 30 minutos após sua mistura.

Métodos mecânicos de mistura melhoram o desempenho e trabalhabilidade do produto.

### **APLICAÇÃO:**

Utilizar juntas de acordo com as instruções do fornecedor da pedra decorativa.

Utilizar a colher de pedreiro para assentamentos com espessura de 5 a 30 mm, fazendo, inicialmente, uma aplicação no substrato para depois aplicar na peça e assentá-la.

Para peças planas utilizar desempenadeira com dentes quadrados de 8 mm e, em peças maiores do que 30x30 cm, aplicar a argamassa também no verso da peça. Após colocar a peça sobre a argamassa, pressioná-la firmemente fazendo um leve movimento de torção; um martelo de borracha também pode ser utilizado visando amassar os cordões, obtendo espessura final de 3 a 5 mm e contato de todo o verso da peça com a argamassa. Periodicamente, retirar uma das peças recém colocadas e verificar se o verso da pedra está totalmente impregnado com a argamassa.

Respeitar o tempo em aberto, não assentando placas em argamassas que já apresentem indícios de secagem (formação de película).

Dar acabamento final em até 1 hora após a aplicação.

É conveniente proteger o produto recém aplicado da chuva nas primeiras 24 horas.

### **CURA:**

O tempo mínimo de cura deverá ser de 72 horas para liberar o tráfego para o pessoal da obra e aplicação de argamassa de rejuntamento. Liberação total de tráfego após 14 dias.