

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ARGAMIL PASTILHAS 20 KG



### COMPOSIÇÃO:

**Argamil Pastilhas** é composta de cimento branco estrutural ou cimento Portland cinza, agregado calcário de coloração branca e granulometria controlada, aditivos especiais, polímeros e pigmentos.

### COR:

Branca.

### UTILIZAÇÃO:

**Argamil Pastilhas** é utilizada no assentamento e rejuntamento de pastilhas cerâmicas ou de porcelana, em ambientes internos e externos, em pisos ou paredes. É indicada também para assentamento de pastilhas em locais de trânsito intenso ou pesado, quando for necessária a execução do rejuntamento de forma simultânea ao assentamento e em piscinas.

### 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 Pastilhas** nas seguintes condições:

- 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, lareiras, churrasqueiras e outros;
- Aplicação em ambientes com temperatura abaixo de 5° C ou acima de 40°C.

### CONSUMO:

De 4 a 8 kg/m<sup>2</sup>, de acordo com o substrato e o tamanho das peças.

### EMBALAGEM:

Sacos plásticos valvulados com 20 kg.

### ESTOCAGEM:

Os sacos da **Argamil Pastilhas** 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 Pastilhas**.

Executar o serviço conforme o projeto de revestimento, respeitando as juntas estruturais, de dessolidarização, de movimentação e de assentamento que protegerão contra 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.

Em paredes e pisos com muita umidade poderão aparecer manchas esbranquiçadas. O problema se agrava nos produtos de cores fortes.

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

Em serviços externos, durante a execução e nos 5 dias subseqüentes, proteja o local de trabalho da incidência direta de sol ou chuva.

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

Base para aplicação: emboço ou contrapiso, externo ou interno, com idade mínima de 14 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.

## **PREPARO DO PRODUTO:**

Misturar em um recipiente estanque, o conteúdo total de um saco de **Argamil Pastilhas** com aproximadamente 4 litros 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.

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

## **APLICAÇÃO:**

Utilizar desempenadeira com dentes quadrados de 6 a 8 mm para aplicar a argamassa no substrato. Com a desempenadeira de borracha aplique argamassa, também, no verso das pastilhas, preenchendo as juntas. Para assentar a peça, pressioná-la firmemente sobre o substrato. Visando amassar os cordões de argamassa do substrato, bater com um martelo de borracha e peça de madeira para distribuição do impacto do martelo por várias pastilhas, 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 peça está totalmente impregnado com a argamassa.

Remover o papel 1 hora após a aplicação e dê o acabamento final com esponja umedecida.

Em pastilhas unidas com ponto de cola aplique o produto somente no substrato e com desempenadeira quadrada de 8 mm. Assentar as pastilhas pressionando-as com os dedos e rejuntá-las logo após.

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

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

No revestimento de piscinas, somente enchê-la com água depois de decorridos 7 dias do término do assentamento das pastilhas.

## **CURA:**

O tempo mínimo de cura deverá ser de 72 horas para liberar o tráfego para o pessoal da obra.

Liberação total de tráfego após 7 dias, inclusive piscinas.