

COMPOSIÇÃO:

Argamil Grandes Dimensões é composta de cimento branco estrutural, agregado dolomítico com coloração branca e granulometria controlada, aditivos especiais celulósicos e polímeros redispersíveis.

COR:

Branca.

UTILIZAÇÃO:

Argamil Grandes Dimensões é utilizada para fixar, em ambientes internos ou externos, placas cerâmicas, ardósias, granitos, porcelanatos de grandes dimensões (a partir de 60 x 60 cm). É indicada também para assentamento em locais de trânsito intenso ou pesado, quando há necessidade de rejuntamento simultâneo com o assentamento.

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 Grandes Dimensões** nas seguintes condições:

- Aplicação com temperatura do substrato abaixo de 6°C ou acima de 26°C.
- Em substratos de metal, madeira, vinil, fibra de vidro, aglomerado, qualquer superfície pintada, muito úmida, gelada, pouco firme ou com qualquer interface que possa prejudicar a aderência da argamassa;
- Aplicação em ambientes com temperatura abaixo de 5°C ou acima de 40°C.

CONSUMO:

De 5 a 8 kg/m², de acordo com o substrato e o tamanho das peças.

EMBALAGEM:

Sacos plásticos valvulados com 20 kg.

ESTOCAGEM:

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

CUIDADOS:

Utilizar equipamentos de proteção individual (óculos de segurança e luvas de borracha) no preparo e aplicação de **Argamil Grandes Dimensões**.

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.

Qualquer dúvida entre em contato com nosso serviço de atendimento ao consumidor – SAC, através do telefone 0800 706 3000 de discagem gratuita.

PREPARO DA SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO:

O tardo das placas a serem aplicadas com **Argamil Grandes Dimensões** 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 com idade mínima de 7 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.

Os emboços executados à base de cal devem ser curados por um período de 30 dias para que haja uma carbonatação completa.

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 Grandes Dimensões 20 kg** 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 juntas de, no mínimo, 2 mm e de acordo com as especificações do fabricante.

Utilizar desempenadeira com dentes quadrados de 8 mm e, em locais de trânsito intenso 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-se espessura final de 4 a 10 mm e íntimo 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.

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

Dar acabamento final removendo a argamassa das juntas em caso de posterior utilização de argamassa de rejuntamento. Em caso de rejuntamento com **Argamil Super Colante Flexível Branca 20 kg**, após o assentamento, preencha as falhas nas juntas, com uma desempenadeira de borracha ou espátula de plástico, dando acabamento na superfície. Realize limpeza da placa com esponja ou pano úmido 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 de **Argamil Grandes Dimensões** deverá ser de 72 horas para liberar o tráfego para o pessoal da obra e aplicação de argamassa de rejuntamento (se necessário). Liberação total de tráfego após 14 dias.