

Descrição

A argamassa superflex BLOCO DE VIDRO Supermassa foi especialmente desenvolvida para o assentamento e rejuntamento de blocos de vidro em ambientes internos e externos. Composta de cimento branco estrutural, agregados minerais selecionados e aditivos especiais que juntos conferem, plasticidade, aderência e acabamento liso para sua aplicação.

Áreas de Aplicações e Vantagens

Recomenda-se o uso da argamassa SUPERFLEX BLOCOS DE VIDRO Supermassa para o assentamento e rejuntamento simultâneos de blocos de vidro, em ambiente internos e externos de uso domésticos, assim como quartos, salas, cozinhas, banheiros, varandas, áreas de lazer, entre outras.

Instruções para Aplicação

Preparo da base

Verifique se a base se encontra limpa, seca, resistente e livre de qualquer contaminação que possa comprometer a aderência do produto a base aplicada. Verifique se o nível da base horizontal e o prumo das superfícies verticais estão corretos e asseguram a aplicação dos blocos.

Nota: Para uma maior segurança de aplicação, certificar-se que a base esteja entre 10 e 30 °C.

Preparo e Aplicação

A argamassa SUPERFLEX BLOCOS DE VIDRO Supermassa é um produto de fácil preparo, bastando adicionar água. Em uma masseira plástica adicionar água na proporção indicada na embalagem, misturar energicamente até obter uma mistura homogênea, pastosa e consistente, deixar a mistura repousar por 15 minutos, em seguida misturar novamente sem a adição extra de água. usar a mistura em até 1h a temperatura até 30 °C.

Para aplicação do produto, faça uso de camadas de 15 a 18 mm de produto para o assentamento dos blocos de vidro, para maior fixação, fazer camadas laterais nos blocos. Assente de 3 a 4 fiadas de cada vez esperando que a massa fique firme para repetir o processo. Coloque espaçadores entre os blocos e nunca deixe que se toquem. Utilizar barra de aço aproximadamente 5mm de diâmetro nas juntas verticais e horizontais ou de acordo com as instruções do fabricante dos blocos. O acabamento do rejuntamento deve ser executado antes que o produto esteja endurecido. Remova o excesso de argamassa com um frisador ou com a própria mão utilizando uma luva de borracha. Para limpar os blocos de vidro, utilize esponja, estopa ou flanela úmida antes que a argamassa endureça.

Não molhar os blocos de vidro antes da aplicação, no máximo passar um pano úmido, se for necessário limpá-los. Siga todas as informações do fabricante dos blocos de vidro. Ao retirar os espaçadores, as paredes devem estar firmes.

Nota: Sempre faça uso dos EPI's para aplicação de qualquer produto (Botas, luvas, óculos de proteção e respirador semifacial). Utilizar mão de obra qualificada e sob supervisão técnica.

Restrições

Não aplicar sobre base de madeira;
Não aplicar em ambientes de alta temperatura (churrasqueira, sauna, estufa);
Não aplicar sob condições climáticas desfavoráveis (Sol ou Chuva intensos)
Não aplicar sobre as juntas estruturais e de movimentação.

Propriedades

Aspecto: Mistura granulada;
Cor: Branca;
Massa específica: 1,6 g/cm³;
Consumo: 18 kg/m², para blocos de vidro de 20x20cmm com junta de 10mm;
Tempo de utilização da argamassa: Até 1 hora e meia;

Fornecimento e Armazenamento

O produto argamassa BLOCOS DE VIDRO Supermassa é fornecido em embalagens de 5 kg. Deve ser mantido em local seco e ventilado sobre estrados distantes 30 cm das paredes. Este produto deve ser mantido longe do alcance de crianças, válido por 12 meses a partir de sua data de fabricação.

Informações de segurança

Evitar a inalação do pó

Em caso de inalação, remova a vítima para um local ventilado, mantenha-a em repouso posicionada de forma a não dificultar sua respiração e contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Evitar a exposição prolongada e o contato com a pele

Em caso de contato com a pele, enxágue a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, caso haja irritação contate um médico.

Evitar que o produto entre em contato com os olhos

Em caso de contato com os olhos, enxaguar cuidadosamente com água corrente e abundante durante alguns minutos, em casos de lentes de contato remover se for fácil e continuar o processo, caso haja irritação contate um médico.

Não ingerir e manter longe do alcance de crianças e animais

Em caso de ingestão, não provocar vômito e não fornecer algo via oral caso a vítima esteja inconsciente. Caso haja indisposição contatar um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Para mais informações, consultar a FISPQ do produto.