

Descrição:

A argamassa ACI Supermassa foi desenvolvida atendendo os requisitos da NBR 14081 para aplicação de revestimento cerâmico em ambientes internos, com exceção daqueles submetidos a elevadas temperaturas como saunas, churrasqueiras, estufas, entre outros. A argamassa ACI Supermassa é composta por cimento Portland especial, agregados minerais e aditivos específicos que juntos conferem a argamassa excelente trabalhabilidade, elevada aderência.

Áreas de Aplicações e Vantagens:

Recomenda-se o uso da argamassa ACI Supermassa para o assentamento de revestimentos cerâmicos, com dimensões máximas 80cm x 80cm, em ambientes internos de uso domésticos, assim como quartos, salas, cozinhas.

Instruções para Aplicação

Preparo da base:

A base e as peças de revestimento que irão receber a Argamassa ACI Supermassa precisam necessariamente estar isentos de qualquer contaminação que possa comprometer a aderência do produto, tais como pós, óleos, tintas, desmoldantes, entre outros. Para completa limpeza, recomenda-se o uso de jatos d'água para retirada de microrganismos (musgos), aspirador de pó para retirada de poeira, e produtos específicos para limpeza de agentes lubrificantes. Certificar-se também se a base se encontra firme, curada e sem desníveis de planeza e prumo, caso a base apresente tais desvios, corrigir com 72hs de antecedência. Caso a base se encontre frágil, refazê-la e dar prosseguimento como o revestimento após 14 dias.

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

Preparo e Aplicação:

A argamassa ACI Supermassa é um produto de fácil preparo, bastando adicionar água. Em uma batedeira 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 coberta com pano úmido, em seguida misturar novamente sem a adição extra de água.

Para o **assentamento de revestimento cerâmico**, utilizar uma desempenadeira dentada para estender a massa na base com seu lado liso, em seguida passar o lado dentado formando cordões de aproximadamente 4 mm. Para revestimentos cerâmicos acima de 30 cm x 30 cm fazer uso de dupla camada, ou seja, aplicar de forma semelhante no verso da peça. Seguir com o posicionamento da placa sobre os cordões de argamassa ACI estendidos e pressioná-lo de forma a ocorrer o rompimento dos cordões abaixo do revestimento, repetir o processo para as demais peças. É importante realizar a verificação de aderência durante o assentamento das placas, para isso fazer o arrancamento de algumas e verificar se o verso da peça se encontra 100% preenchido.

Proceder com a limpeza inicial e retirada de excesso de argamassa nas juntas de assentamento 1 hora após o término do assentamento, para isso utilizar uma esponja limpa e úmida. Proceder com o rejuntamento 24 hs após o assentamento utilizando rejunte superflex Supermassa. Realizar a limpeza final 3 dias após o assentamento com SuperClean Peças especiais diluído em água na proporção indicada na embalagem e uma esponja limpa e úmida. Liberar para tráfego leve em 7 dias e tráfego normal em 14 dias.

Nota: Sempre faça uso dos EPI's para aplicação de qualquer produto (Botas, luvas, óculos de proteção e respirador semifacial).

Restrições

- Não utilizar a argamassa ACI Supermassa em ambientes que receberam elevada temperatura ou ambientes expostos a intempéries;
- Não realizar o assentamento em cordões que já estejam secos;
- Não adicionar mais água do que o recomendado na embalagem;;
- Respeitar as juntas estruturais e de movimentação;

Obs: Em bases muito porosas e secas, umedecer levemente a base com água antes da aplicação. Fazer uso de mão de obra qualificada.

Propriedades

Aspecto: Pó;

Cor: Cinza;

Massa específica: 1,6 g/cm³;

Consumo: 4 a 5 kg/m² para camada única (Peças até 30 cm x 30 cm); 7 a 9 kg/m² para dupla camada (Peças acima de 30 cm x 30 cm).

Tempo de utilização da argamassa: Até 2 horas.

Fornecimento e Armazenamento

O produto “Argamassa ACI Supermassa” é fornecido em embalagens de 15 e 20 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.