

ARGAMASSA COLANTE TIPO AC-I MEGA MASSA – USO INTERNO

INDICAÇÕES:

- Mega Massa ACI é indicada para revestimentos cerâmicos até 45 x 45 cm, em paredes e pisos de ambientes internos, conforme a norma NBR 14081.

NÃO É INDICADO:

- Para áreas externas.
- Piscinas, saunas, estufas e pisos aquecidos.
- Churrasqueiras, lareiras, frigoríficos.
- Aplicação de placas de porcelanatos e pedras naturais.

BASES PARA APLICAÇÃO:

- Reboco e argamassa de contra piso, desempenados ou sarrafeados, curados pelo menos há 14 dias.
- Alvenarias de blocos vazados ou outro bloco qualquer, conforme Norma Técnica - NBR 13754.
- A superfície não pode apresentar desvio algum; recomenda-se usar prumo e planeza, devendo estar totalmente limpa, seca, sem pó e qualquer indício de óleo, graxa, tintas e outros resíduos que possam impedir a aderência da argamassa.

PREPARO DO PRODUTO:

1. PREPARO

Verificar se você está com todas as ferramentas de trabalho. Não esquecer de utilizar os EPI's (equipamento de proteção individual) para sua proteção como óculos, luvas de borracha, máscara, botas etc.

2. MISTURA

Utilize um recipiente limpo. Misture a argamassa (Mega Massa) com água limpa para a proporção aproximada de 1 litro de água para cada 5 kg de argamassa até se tornar uma mistura homogênea, pastosa, firme e sem grumos secos.

3. TEMPO DE UTILIZAÇÃO:

- Deixar a mistura em repouso por 15 minutos e remisturá-la no início da aplicação, sem adicionar água.
- O produto deve ser utilizado no prazo máximo de 2:30 h depois de misturado com água. Sempre que o produto ficar em repouso, remisture-o antes do uso, sem adicionar água.

APLICAÇÃO:

- Espalhe a argamassa ACI Mega Massa em camadas de 3 a 5 mm com o lado liso da desempenadeira de aço. Em seguida passe o lado denteado em ângulo aproximado de 60° em relação à base, formando cordões e sulcos.
- A argamassa retirada com os dentes da desempenadeira, deverá ser remisturada no material, sem adicionar água.
- Aplique a cerâmica sobre os cordões da argamassa, fazendo-a deslizar um pouco até a posição final, de maneira que os cordões sejam totalmente esmagados e todo o tardo (verso da peça) fique em total contato com a argamassa. Para isso, pressione com os dedos em pequenos movimentos e bata com o martelo de borracha, sem danificar a superfície da cerâmica.
- Aplique também a Mega Massa no verso de qualquer cerâmica que tenham ângulos ou curvas maiores que 1 mm no verso, de modo que sejam totalmente preenchidas.

CONSUMO:

Varia de 5 a 8 kg por m², dependendo do empeno tanto do contra piso quanto das peças cerâmicas, e ainda do tamanho das peças cerâmicas, profundidades das muraturas em seu verso e dimensões dos dentes da desempenadeira.

LIMPEZA:

- No máximo até 1 hora após o assentamento da cerâmica, com esponja de espuma de borracha, limpa e úmida.
- Finalize a limpeza com estopa de primeira, limpa.
- Nunca use ácidos para fazer limpeza.

OBSERVAÇÕES:

O revestimento cerâmico não deve ser assentado sobre a argamassa colante se apresentar película, pontos de secagem. Verifique se as peças cerâmicas estão isentas de pó branco (engobe) no seu verso ou outras impurezas que prejudiquem a aderência da argamassa.

DADOS TÉCNICOS:

Composição	Cimento Portland, agregados, cargas minerais e aditivos químicos especiais não tóxicos.
Espessura da camada	3 mm a 5 mm
Temperatura do Trabalho <ul style="list-style-type: none">• do ar ambiente• da superfície de base	5°C até + 40°C 5°C até + 27°C
Liberar para o Tráfego <ul style="list-style-type: none">• Pessoal da obra com cuidado• Todo o tráfego	Após 72 horas Após 14 dias
Rejuntar	Após 72 horas
Cor	Cinza
Tempo em aberto	≥ 15 min
Resistência de Aderência para Cura Normal e Cura Submersa	≥ 0,5 Mpa

VALIDADE:

12 meses a contar da data de fabricação.

EMBALAGEM:

Saco plástico de 15 kg.

ESTOCAGEM:

Deve-se ser colocado a **Argamassa ACI Mega Massa** em local seco e arejado, sobre estrado, em pilhas de no máximo 1,5m de altura, conservando a embalagem original fechada.

ATENÇÃO:

Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. No caso de ingestão procure um médico imediatamente.