

ARGAMASSA FLEXÍVEL PORCELANATO INTERNO

INDICAÇÕES:

- **Argamassa Flexível Porcelanato Interno Mega Massa** é indicada para assentar porcelanatos de até 80 cm x 80 cm em paredes e pisos de áreas internas.

NÃO É INDICADO:

- Áreas externas, churrasqueiras, saunas, lareiras, frigoríficos, fachadas, piscinas e outros revestimentos especiais.
- Áreas onde haja insolação direta como varandas, garagens, alpendres, sacadas, calçadas etc.

BASES PARA APLICAÇÃO:

- Reboco e contra piso, desempenados ou sarrafeados, curados pelo menos há 14 dias.
- Sobre alvenarias construídas de blocos vazados ou outro bloco qualquer, em ambientes internos, conforme Norma Técnica Brasileira - NBR 13754.
- Para uma boa aderência da **Argamassa Flexível Porcelanato Interno**, a superfície da base: a) Não pode apresentar desvio. Recomenda-se usar prumo e planeza. b) A base deve estar totalmente limpa, seca e firme, e ainda sem pó e qualquer indício de óleo, graxa, cera, gorduras, tintas e outros resíduos.

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 e sem vazamentos, em local protegido do sol, vento e chuva. Misture a **Argamassa Flexível Porcelanato Interno 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 horas e 30 minutos** depois de preparado. Sempre que o produto ficar em repouso, remisture-o antes do uso sem adicionar água.

APLICAÇÃO:

- Espalhe a **Argamassa Flexível Porcelanato Interno 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.
- As peças cerâmicas devem estar secas e com o verso limpo. Deve-se passar escova seca em seu verso para retirar a sujeira e pó branco (engobe).
- Aplique a cerâmica ou porcelanato sobre os cordões da **Argamassa Flexível Porcelanato Interno Mega Massa**, fazendo-os deslizar um pouco sobre a argamassa até a posição final, de maneira que os cordões sejam esmagados e todo o tardez (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 suavemente, sem danificar a superfície do porcelanato.
- Aplique também a **Argamassa Flexível Porcelanato Interno Mega Massa** no verso de qualquer cerâmica que tenham ângulos ou curvas maiores que 1 mm em seu verso, de modo que sejam totalmente preenchidas.
- Aplique sempre a **Argamassa Flexível Porcelanato Interno Mega Massa**, em dupla camada, ou seja, uma camada na base (contra piso) e outra no verso do porcelanato, em peças cerâmicas com tamanhos acima de 30 cm x 30 cm.

CONSUMO:

Varia de 5 a 8 kg/m², dependendo do empeno das peças cerâmicas e do contra piso, e ainda, do tamanho das peças cerâmicas, da profundidade das muraturas em seu verso e dimensões dos dentes da desempenadeira. Nos revestimentos cerâmicos que precisem aplicar a **Argamassa Flexível Porcelanato Interno Mega Massa** também no verso das peças, o consumo varia em torno de 8 kg/m².

LIMPEZA:

- No máximo até 1 hora após o assentamento do porcelanato, 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, em hipótese alguma, ser assentado sobre a argamassa colante se apresentar película (pontos de secagem).

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, Cura Submersa e Cura em Estufa	$\geq 0,5$ Mpa
--	----------------

VALIDADE:

12 meses a contar da data de fabricação.

EMBALAGEM:

Saco plástico de 15 kg.

ESTOCAGEM:

Coloque o produto em local seco e arejado, sobre estrado, em pilhas de no máximo 1,5m de altura, em 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.