

DADOS TÉCNICOS

ARGAMASSA BRANCA JOFEGE -TIPO ACIII



JOFEGE MIX ARGAMASSA LTDA
Rua: Rosário Takaki, 740
Com. Mário Dedini
Piracicaba - SP, CEP 13413-063
Telefone:(19) 3413-1511 CNPJ:
17.673.123/0002-77
www.jofegemix.com.br

USO INTERNO E EXTERNO

Adequada para aplicação de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, piso sobre piso, pastilhas de porcelanas em pisos e paredes de áreas internas e externas, mármore e granitos, para fixar pedras rústicas, como filetes de canjiquinha, pedras mineiras, pedra goiás e pedra Miracema. Revestimento cerâmico até 90 x 90 cm.

Não é indicado para:

Aplicação de placas laminadas ou MDF, lajotas cerâmicas, lajotas coloniais, lajotas cerâmicas não esmaltadas, tijolos cerâmicos para revestimentos ou similares, pastilha de vidro, frigoríficos, churrasqueiras, lareiras, diretamente sobre estrutura de concreto, alvenaria em geral e outros revestimentos especiais.

SUPERFÍCIES DE APLICAÇÃO

Verifique se todo material que vai precisar está no local de trabalho.

Emboço ou argamassa de contrapiso sarrafeada ou desempenada, curada com pelo menos 14 dias de idade, concreto com superfície rústica ou lisa, curado há 28 dias.

Temperatura da superfície deve estar entre 5°C e 32°C. A superfície da base onde será aplicada a argamassa e as peças cerâmicas deve estar plana, limpa, seca, isenta de poeira, óleo, graxa, tinta ou quaisquer outros resíduos que possam impedir a aderência da argamassa.

MISTURA DA ARGAMASSA (PARA SACO DE 20 KG)

Utilize recipiente limpo e estanque, protegido do sol, vento e chuva. Colocar de 4,0 à 4,2 litros de água limpa e um saco de **ARGAMASSA BRANCA JOFEGE**. Misture até que apresente uma consistência pastosa e firme, sem grumos.

A argamassa pode ser preparada através de mistura manual ou mecânica.

TEMPO PARA USO DA ARGAMASSA

O tempo máximo de utilização da **ARGAMASSA BRANCA JOFEGE** é de 2 horas e 30 minutos, após a mistura deixar em repouso por 15 minutos e remisture antes da aplicação.

O TAMANHO DOS DENTES DA DESEMPENADEIRA DEPENDE DA ÁREA DA SUPERFÍCIE DA PLACA CERÂMICA.

Área "S" da superfície da placa cerâmica (cm ²)	Formato do dente da desempenadeira (mm)	Aplicação da Argamassa
S < 400	quadrado 6x6x6	na base
400 < S < 900	quadrado 8x8x8	na base
S < 900	quadrado 8x8x8	na base e no verso da cerâmica

Verifique sempre as dimensões dos dentes da desempenadeira se desgastarem em mais de 1mm na altura, substitua por uma nova.

APLICAÇÃO DA ARGAMASSA

1- Utilize primeiro o lado liso da desempenadeira metálica para aplicação de uma camada de 3mm a

4mm e em seguida passe o lado dentados de forma inclinada em relação a base, formando cordões e sulcos em um ângulo de 60°, estendendo o produto numa área máxima de aproximadamente 1m².

2- O excesso de argamassa removido com os dentes da desempenadeira podendo ser remisturada ao restante do material preparado sem adicionar água.

3- Assenta as peças cerâmicas que devem estar secas e com o verso limpo sobre os cordões, fazendo deslizar um pouco até a posição final.

4- Com o auxílio dos dedos pressione com movimentos vibratórios e bata levemente com um martelo de borracha promovendo impactos sem danificar a superfície das peças cerâmicas até amassar totalmente os cordões da **ARGAMASSA BRANCA JOFEGE** e obter o contato de todo o verso da placa com a argamassa.

5- Placa cerâmica com área superior que 900cm² e/ou que apresentem reentrâncias ou saliências superiores que 1 mm ou em áreas de alto tráfego deverá receber uma aplicação da **ARGAMASSA BRANCA JOFEGE** em seu verso tardoz com desempenadeira dentada 8mmx8mm os cordões deverão ser cruzados com os da superfície a ser revestida (dupla camada).

6- Peças de alumínio deverão ser protegidas pois pode manchar.

ÁREAS EXTERNAS

Proteja o revestimento da água de chuva por 24 horas após a execução.

IMPORTANTE

Sempre mantenha juntas de assentamento entre as peças cerâmicas, conforme especificações de seu fabricante.

Respeite as juntas de movimentação de acordo com as normas técnicas NBR 13.753, NBR 13.754 e NBR 13.755

O rejuntamento das peças cerâmicas deve ser iniciado após três dias do seu assentamento.

Proteja a área do tráfego durante as primeiras 72 horas após o assentamento

LIMPEZA

Efetue a limpeza das peças cerâmicas no máximo em 1 hora após a aplicação. Consulte os fabricantes de cerâmicas especiais sobre como proceder para sua limpeza. Nunca utilize ácido para a limpeza.

FICHA TÉCNICA

Composição: Cimento Branco, agregados classificados e aditivos especiais não-tóxicos.

Consumo:

Peças cerâmicas de até 400 cm²: +- 4,0 kg/m²

Peças cerâmicas de até 900 cm²: +-5,0 kg/m²

Peças cerâmicas superiores a 900 cm²: +-9 kg/m²

Temperatura:

Ambiente: +5°C até +32°C

Superfície: +5°C até +27°C

NBR-14081-1/2012

Cor: Branca

ATENÇÃO

Utilizar equipamento de proteção individual (EPIS) como óculos e luvas de borracha, se necessário, utilizar máscara respiratória.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e procurar orientação médica. E, caso de ingestão, procurar imediatamente orientação médica. Este produto está pronto para uso. Não é adicionar nenhum componente além de água, conforme quantidade indicada.

ESTOCAGEM

Para preservação da qualidade, os sacos devem ser armazenados sobre estrados em locais secos, arejado e protegido, distantes no mínimo 30 cm da parede.

As pilhas devem ter no máximo 1,5 m de altura.

VALIDADE

180 dias a contar da data de fabricação impressa na embalagem

MUITO FÁCIL



4,0 à 4,2 litros de água

+



1 saco de
ARGAMASSA BRANCA
JOFEGE MIX

+



Misture até chegar
em uma massa
homogênea

PARA APLICAR EM 3 PASSOS

- 1** A superfície da base onde será aplicada deve estar fuma, limpa, seca, fria ao tato, isenta de poeiras, óleo, tinta, restos de argamassa ou quaisquer outros resíduos que possam impedir a aderência.
- 2** Em um recipiente limpo e estanque. Coloque de 4,0 à 4,2 litros de água limpa e um saco de ARGAMASSA BRANCA JOFEGE MIX. A argamassa pode ser preparada através de mistura manual ou mecânica.
- 3** Verifique a aplicação nas especificações técnicas ao lado.