



Indicação

A **Argamassa para Reboco Bellamassa** é indicada para o revestimento de tetos e paredes de concreto, tijolos, blocos de concreto em áreas internas e externas e para o assentamento de tijolos e blocos de concreto. Também é recomendada para pequenos reparos e reformas em geral.

Preparo da base

A superfície da base deve estar firme, limpa, seca, isenta de gordura, poeira, restos de tinta ou quaisquer outros resíduos que possam impedir a aderência da Argamassa Reboco BELLAMASSA. Antes da aplicação, as superfícies de concreto devem ser escovadas e lavadas para completa retirada de películas de nata de cimento, resíduos, poeira ou resíduos de desmoldantes. No caso do revestimento de paredes internas, a **Argamassa para Reboco Bellamassa** pode ser aplicada diretamente sobre alvenarias. Em uso externo, tetos, concretos e superfícies impermeabilizadas, deverão ser previamente revestidas com argamassa de chapisco. Nas situações de clima adverso, em temperaturas maiores de 25°C e umidade inferior a 40%, umedeça a base antes da aplicação da **Argamassa para Reboco Bellamassa**. No assentamento de tijolos ou blocos de concreto, os mesmos devem estar limpos, curados, isentos de oleosidade, poeiras e outros contaminadores que possam diminuir a aderência da argamassa. Proteger peças de alumínio, pois ao entrar em contato com a argamassa podem manchar. Somente iniciar o revestimento com **Argamassa para Reboco Bellamassa**, 7 dias após o término da execução das paredes e 3 dias após o término da aplicação do chapisco.

Preparo da massa

Utilizar recipiente limpo, seco e sem rachaduras, de preferência que não absorva água. Utilizar somente água limpa e potável. Para cada pacote de 20 kg de **Argamassa para Reboco Bellamassa** adicionar aproximadamente 3,8 litros de água. A mistura pode ser manual ou mecânica, sendo recomendado o uso de betoneira para efetuar o preparo. Executar a mistura até conseguir uma massa homogênea e pastosa. Utilizar a massa em até 3 horas após o preparo da mesma e nunca adicionar água para reutilizar a massa depois de ressecada.

Aplicação da massa

Revestimento: o revestimento de paredes pode ser feito em uma única camada para espessuras até 25mm. Para espessuras com até no máximo 50mm, deverá ser executado camada dupla de 25mm cada. Para tetos, concretos e superfícies impermeabilizadas, previamente chapiscadas, aplique com espessura mínima de 10mm e máxima de 20mm. Nos tetos, concretos, superfícies impermeabilizadas, áreas externas e na primeira camada do sistema de dupla camada, a superfícies deverão ser previamente chapiscadas. Após o seu tempo de puxamento, iniciar o acabamento, que pode ser reguado, desempenado, camurçado, etc. Assentamento: Aplique a argamassa sobre os blocos ou tijolos. Posicione a peça sobre a argamassa fresca, nivelando e alinhando a mesma e removendo o excesso de material, observando o prumo da parede. Mantenha as juntas na espessura de 1cm a 2cm.

Recomendações

Antes de aplicar a tinta, massa corrida e revestimento cerâmico sobre a superfície revestida com **Argamassa para Reboco Bellamassa**, aguardar a cura da massa conforme a tabela abaixo:

Produto	Tempo de cura
Tintas à base de cimento e cal	7 dias
Revestimentos cerâmicos	14 dias
Tinta ou massa corrida PVA	14 dias
Tinta ou massa corrida acrílica	28 dias

Composição

Cimento cinza, areia, cal e aditivos químicos.

Consumo

Cálculo de consumo aproximado:

Superfície	Espessura	Consumo
Revestimento de parede de tijolo ou bloco	1,5cm	15 kg/m ²
Assentamento de tijolos de 6 furos	1,0cm	17 kg/m ²
Assentamento de blocos de concreto	1,0 cm	12 kg/m ²

Rendimento: 80 sacos/m³.

Validade

Vigência de 12 meses, desde que o produto seja mantido em sua embalagem original e lacrada, a partir da data de fabricação informada na mesma.

Estocagem

Armazenar o produto em sua embalagem original e lacrada, sobre estrado elevado do solo, em local seco e arejado, em pilhas de no máximo 1,5m de altura.

Dados técnicos

Argamassa pronta para assentamento e revestimento, elaborada e produzida conforme normas da ABNT NBR 13281/2005. Na execução de testes laboratoriais utilizar o procedimento de mistura conforme NBR 13.276/2002, sem tempo adicional.

Cuidados

Utilizar óculos e luvas de proteção. Manter e armazenar o produto em sua embalagem original e lacrada. O produto deve ficar longe de crianças. Se ocorrer contato com a pele e provocar ressecamento, lavar com água em abundância e aplicar creme hidratante. Se ingerido ou entrar em contato com os olhos, o médico deverá ser consultado.

Lembrete

Todas as informações contidas neste descritivo são de resultado de nosso atual conhecimento deste produto e comprovadas na prática. Mesmo assim, devem ser consideradas como sugestões, na dúvida consultar nosso departamento técnico.