



### Indicação

A **Argamassa para Concreto Bellamassa** é indicada para execução de obras de pequeno porte e para executar reparos, podendo ser utilizada em áreas internas e externas. Sua composição contém areia e pedriscos lavados, secos e selecionados que em conjunto com cimento e aditivos proporcionam um concreto de ótima qualidade e resistência máxima de 15 Mpa.

### Preparo da base

Antes de iniciar a aplicação, a superfície ou formas onde será executado da **Argamassa para Concreto Bellamassa** deverá estar completamente curada, limpa, firme, seca, isenta de pó, gorduras e eflorescências, restos de cal, gesso, reboco ou argamassas. A temperatura de trabalho do ar ambiente deverá estar entre 5°C e 40°C e que a temperatura da superfície esteja entre 5°C e 25°C.

### Preparo da massa

Utilizar recipiente estanque, limpo e seco, que não absorva água. Somente utilizar água potável na mistura. Em cada pacote de 20 kg de **Argamassa de Concreto Bellamassa** adicionar 2,4 litros de água. Utilizar todo o volume da embalagem, pois os grãos maiores com a vibração no transporte, podem separar os produtos dentro da embalagem. Recomenda-se utilizar betoneira no preparo do produto. Se o processo de mistura for manual, a massa deverá ficar pastosa e homogênea. A massa deve ser utilizada totalmente logo após o seu preparo. Não adicionar água para reutilizar a massa depois de ressecada.

### Aplicação da massa

Antes de iniciar a execução, molhar abundantemente toda a superfície e eliminar os empoçamentos. Preencher o local onde será aplicado a argamassa de concreto, compactando a massa com vibrador ou utilizando ferramenta que faça a massa preencher todos os espaços e reentrâncias, evitando bolsões de ar. Pode-se finalizar o acabamento da **Argamassa para Concreto Bellamassa** com sistema reguado, alisamento com desempenadeira ou queimado. Um dia após a aplicação do produto, molhar a área com água limpa e repetir o processo durante 7 dias seguidos.

### Recomendações

Nunca reutilizar a argamassa após 2 horas do seu preparo. Isolar toda a área executada logo após o término da aplicação. Nunca preparar parte da embalagem, portanto o produto deve ter 100% da embalagem utilizada. Aguardar 28 dias após a execução da argamassa de concreto para iniciar a aplicação de contrapiso ou se for concreto aparente, para receber revestimentos como tintas.

### Composição

Cimento cinza, areia, pedriscos e aditivos.

### Consumo

Com 92 pacotes de **Argamassa para Concreto Bellamassa** de 20Kg, obtém-se 1m<sup>3</sup> de concreto.

### 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

A **Argamassa para Concreto Bellamassa** é produzida para conforme normas técnicas e sua resistência atinge 15Mpa.

**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.