

**Indicação**

A **Argamassa para Encunhamento Bellamassa** é uma argamassa expansiva, de fácil aplicação, flexível, indicada para o preenchimento do vão entre a parede de vedação e a laje ou viga.

Indicada para aplicações em:



	Encontro de paredes com vigas ou lajes	
	Blocos de concreto	Blocos sílico-calcários
	Tijolos e blocos cerâmicos	Áreas internas e externas

Não indicada para aplicações em:

	Pisos	Contrapisos
	Concretos	Revestir paredes

**Preparo da base**

As bases devem estar limpas, curadas, isentas de oleosidades, poeiras, tintas, calafino, desmoldantes, eflorescências e outros produtos ou condições que possam prejudicar a aderência nas bases. Remover resíduos com escova de aço. Superfície com temperatura superior à 30°C deverá ser umedecida. Molhar as bases antes da aplicação eliminando os excessos.

**Preparo da argamassa**

Utilizar recipiente limpo e estanque. Utilizar todo o conteúdo da embalagem. Para cada pacote de 20kg de **Argamassa para Encunhamento Bellamassa**, utilizar de 3,8 litros de água limpa. Misturar o conteúdo da embalagem até conseguir uma massa homogênea sem grumos, usando processo manual ou mecânico. Deixar a massa em repouso por 5 minutos e reamassar novamente. Após iniciado a mistura utilizar a massa antes de 1 hora. Depois de passados 2 horas descartar a massa e nunca adicionar mais água para reaproveitar a argamassa, pois a mesma já terá perdido as suas características hidráulicas. Proteger o produto do sol, chuva e vento.

**Aplicação da argamassa**

Em dias quentes umedecer as superfícies que terão contato com a argamassa. Utilizando uma colher de pedreiro aplique a **Argamassa para Encunhamento Bellamassa** sobre os blocos. Por um lado da parede, preencher as folgas do encunhamento e depois preencher o outro do vão. Retirar os excessos dos dois lados da parede, observando o alinhamento.

**Recomendações**

Em dias quentes umedecer as superfícies que terão contato com a argamassa. Nunca efetuar a aplicação da **Argamassa para Encunhamento Bellamassa** se a temperatura ambiente não estiver entre 5°C e 40°C e a temperatura superfície entre 5°C e 27°C. Proteja a área aplicada do sol e chuva durante 24 horas.

**Composição**

Areia, cimento cinza e aditivos químicos e expansivos.

**Dados técnicos**

Compressão aos 28 dias	5 MPa
Densidade fresca	1,900 kg/m <sup>3</sup>
Espessura do vão	3 à 10cm

### **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.

### **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.