

**Indicação**

Cimentinho Bellamassa é um cimento branco composto, não estrutural, ideal para realizar pequenos reparos. Pode ser utilizado como rejuntamento cerâmico com bases com absorção de água, em áreas internas e externas, podendo o mesmo ser pigmentado.

**Preparo da Base**

Iniciar o rejuntamento somente 72 horas após o término do assentamento das cerâmicas. Caso o **Cimentinho Bellamassa** seja utilizado para recuperação de orifícios e aberturas em alvenaria, as mesmas deverão estar totalmente curadas. Remover os excessos de argamassa colante nas juntas. As juntas e a superfície das cerâmicas devem estar limpas e secas, isentas de poeira, gordura, oleosidade, restos de argamassa e de cimento ou qualquer produto que prejudique a aderência do rejuntamento. Consultar o fabricante das cerâmicas que tenham apliques e detalhes em ouro ou outro material e faça um teste prévio antes de iniciar o rejuntamento. Umedecer as cerâmicas porosas e juntas até 3mm de largura, antes de iniciar o rejuntamento. 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. Proteger peças de alumínio, pois ao entrar em contato com o rejunte podem manchar. Nos assentamentos cerâmicos em pisos, a argamassa e o contrapiso devem estar curados e secos, principalmente em áreas externas, pois podem encharcar com a chuva, podendo provocar manchas e o apodrecimento do rejunte, portanto é necessário aguardar a sua secagem total antes de iniciar o rejuntamento. Proteger a área a ser revestida, da ação da chuva e do sol, no mínimo por 72 horas.

**Preparo da massa**

Utilizar recipiente limpo e estanque, protegido do sol, chuva e vento. Para cada pacote de 1 kg de **Cimentinho Bellamassa**, adicionar 280ml de água limpa, misturando energicamente para impedir a formação de grumos ou torrões. Misturar até que a massa apresente um aspecto pastoso e homogêneo. Ao terminar a mistura, deixe a massa descansar por 10 minutos. Depois, reamassar novamente antes da aplicação. Somente preparar a quantidade de massa a ser utilizada por um período máximo de 2 horas em temperatura ambiente de até 25°C. Acima desta temperatura o prazo de utilização será reduzido. A massa pode ser pigmentada, portanto misture o corante líquido direto na água. Caso a massa secar no recipiente, não adicionar mais água para reaproveitar a massa, pois já terá perdido suas características hidráulicas.

**Aplicação da massa**

Aplicar o Cimentinho Bellamassa com espátula de borracha, estendendo a massa somente sobre as juntas, pressionando-a para dentro das mesmas. Remover os excessos com a própria espátula de borracha. Aguardar entre 15 e 45 minutos e remover os excessos com uma esponja úmida, limpa e macia. Fazer movimentos rápidos e leves, perpendiculares à junta, alisando a massa que está nas juntas. A esponja deve ser lavada e torcida constantemente com água limpa. Pode ocorrer variação do tempo em aberto da massa, dependendo da variação das condições climáticas, temperatura, umidade do ar e vento e também da absorção da base da cerâmica. Para finalizar o acabamento, utilizar um frisador plástico ou esponja fina e macia levemente umedecida. Proteger o **Cimentinho Bellamassa** durante 48 horas, do sol e chuva e não utilizar a área pelo mesmo período. A limpeza final deverá ser executada somente 7 dias após o término do rejuntamento. Aguardar 7 dias para conseguir a cor final do rejuntamento.

**Recomendações**

Produto não indicado para aplicações em porcelanatos, fachadas, pastilhas de vidro e de porcelana, pedras, piscinas, blocos de vidros, churrasqueiras, lareiras, frigoríficos e superfícies sem absorção de água. Para estas aplicações utilizar produto específico para cada caso. Evitar a marca d'água provocada na esmaltação da cerâmica, pela falta de engobe na fabricação da mesma, não é responsabilidade do rejuntamento. Nunca utilizar ácido muriático para efetuar a limpeza do Cimentinho Bellamassa, utilizando somente produtos específicos para este fim. As variações na cor no acabamento final, podem ser provocadas pela forma de aplicação, acabamento e limpeza do mesmo, quantidade de água na mistura, absorção de água da cerâmica e os tipos de produtos utilizados na sua limpeza.

**Composição**

Cargas minerais, cimento branco, aditivos especiais.

**Validade**

A vigência é de 12 meses a contar da data de fabricação informada na embalagem original e lacrada.

**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, luva e máscara de proteção adequadas. Manter e armazenar o produto em sua embalagem original e lacrada. 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.

**Consumo**

CONSUMO ESTIMADO DE REJUNTE (kg/m <sup>2</sup> )											
FORMATO	ESPESSURA	LARGURA DA JUNTA (mm)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
cmxcm	mm										
5 x 5	7,5	0,56	1,12	1,68	2,24	2,80	3,36	3,92	4,48	5,04	5,60
10 x 10	8	0,28	0,56	0,84	1,12	1,40	1,68	1,96	2,24	2,52	2,80
20 x 20	8	0,14	0,28	0,42	0,56	0,70	0,84	0,98	1,12	1,26	1,40
30 x 30	8	0,07	0,14	0,21	0,28	0,35	0,42	0,49	0,56	0,63	0,70
30 x 60	10	0,09	0,18	0,26	0,35	0,44	0,53	0,61	0,70	0,79	0,88
40 x 40	9	0,08	0,16	0,24	0,32	0,39	0,47	0,55	0,63	0,71	0,79
45 x 45	9	0,07	0,14	0,21	0,28	0,35	0,42	0,48	0,56	0,63	0,70
50 x 50	10	0,06	0,13	0,20	0,25	0,31	0,38	0,44	0,50	0,57	0,63
60 x 60	10	0,06	0,12	0,18	0,23	0,29	0,35	0,41	0,47	0,53	0,59
80 x 80	12	0,05	0,09	0,13	0,17	0,20	0,24	0,28	0,32	0,36	0,40

**Lembrete**

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