



### Indicação

A **Argamassa Colante Piso sobre Piso Bellamassa** é produzida na cor branca, indicada para assentamento de sobreposição de cerâmicas com ou sem absorção na sua base, somente em áreas internas. Indicada para assentar porcelanato sobre outra cerâmica. Não é indicada para assentamentos em áreas externas, lareiras, churrasqueiras, saunas, áreas molhadas, frigoríficos e câmaras frias.

### Preparo da base

Antes de iniciar o assentamento, verifique que 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. Para proteger os revestimentos de dilatações, utilize juntas de assentamento conforme indicação do fabricante das placas e em juntas de movimentação, dessolidarização e juntas estruturais conforme norma específica das mesmas ou informada pelo projetista responsável da obra. A **Argamassa colante Piso sobre Piso Bellamassa** pode ser aplicada somente em cerâmicas assentadas sobre contrapiso, portanto nunca assentar cerâmica sobre cerâmica em paredes (azulejo sobre azulejo). Antes de iniciar o assentamento, retirar todas as cerâmicas soltas. Para melhorar a aderência e ancoragem da argamassa, é recomendável efetuar cortes sobre a cerâmica antiga, com disco de corte, no formato de cruz, a cada 10cm de distância. Lavar a toda a área onde será efetuado o assentamento de piso sobre piso, para eliminar toda gordura, oleosidade, sujeira e poeira. Se na lavagem for utilizado qualquer tipo de detergente ou sabão, o mesmo deverá ser totalmente retirado com bastante água, pois o mesmo pode criar película sobre o esmalte da cerâmica que prejudica a aderência da argamassa. A superfície deve estar seca. Peças de alumínio devem ser protegidas, pois podem manchar ao entrar em contato com a argamassa. Contaminações de umidade devem ser tratadas antes de iniciar o assentamento.

### Preparo da argamassa

Utilizar recipiente limpo e estanque, protegido do sol, chuva e vento. Colocar 1 pacote de 20 kg de **Argamassa Colante Piso sobre Piso Bellamassa** no recipiente e lentamente adicionar 4,1 litros de água limpa, misturando energicamente para impedir a formação de grumos ou torrões. Misturar até que a argamassa 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 argamassa a ser utilizada por um período máximo de 2 horas em temperatura ambiente de até 22°C. Acima desta temperatura o prazo de utilização será reduzido. Caso a argamassa secar no recipiente, não adicionar mais água para reaproveitar a massa, pois já terá perdido suas características hidráulicas.

### Aplicação da argamassa

Utilizando o lado liso da desempenadeira metálica, espalhar na superfície em uma área de aproximadamente 1m<sup>2</sup>, uma camada entre 3 e 4mm de espessura de **Argamassa Colante Piso sobre Piso Bellamassa**. Após formar uma camada lisa, passe lentamente a desempenadeira com o lado dentado, inclinando levemente para formar os cordões e sulcos. Pode ocorrer variação do tempo em aberto da argamassa, dependendo da variação das condições climáticas, como temperatura, umidade do ar e vento e também da absorção da base da cerâmica e do substrato. Nestes casos é recomendável aplicar panos menores de argamassa. A argamassa aplicada ou que ainda estiver no recipiente de preparo, que apresentar a sua superfície esbranquiçada e com formação de película que ao toque com o dedo, não deixar marca na pele, deve ser substituída. Quando os dentes da desempenadeira se desgastarem em mais de 1 mm na altura, substitua a desempenadeira ou refaça os seus dentes.

### Aplicação da cerâmica

Antes de iniciar o assentamento, observar todas as orientações especificadas na embalagem da fabricante da cerâmica. O tamanho das juntas deve ser no mínimo 20% maior do que o indicado pela fabricante da cerâmica. Cerâmicas com área superior a 900cm<sup>2</sup> (30x30) e pedras, devem receber, também, argamassa no verso das mesmas, no sistema dupla camada. Também aplicar dupla camada nas placas com reentrâncias e saliências maiores que 1mm no verso e em pisos com alto tráfego ou áreas externas. Aplicar a cerâmica, deslizando e pressionando a mesma sobre os cordões de argamassa, batendo com martelo de borracha até conseguir o completo amassamento dos cordões e obter o contato de todo o verso da placa com a argamassa. A espessura da camada de argamassa depois do assentamento das cerâmicas, deve ser no de mínimo 3 mm e máximo 10 mm. No máximo até 1 hora após o assentamento, limpar as juntas entre as peças, retirando toda a argamassa em

excesso. Se for necessário a limpeza na superfície das peças, utilizar um pano ou esponja levemente umedecidos. Executar junta de dilatação a cada 20m<sup>2</sup> em áreas internas e 20 m<sup>2</sup>, cortando a cerâmica antiga entre as peças cerâmicas novas e preenchendo-as com masticue. Não rejuntar as juntas de canto, utilizando somente preenchimento com silicone ou deixando as mesmas abertas, fazendo o arremate com rodapé. Aguardar 72 horas para iniciar o rejuntamento e utilizar somente rejunte colorido flexível.

### Recomendações

Utilizar juntas 20% maior do que o indicado pelo fabricante da cerâmica. Iniciar o rejuntamento da área assentada, somente 72 horas após o término do assentamento. A liberação para o tráfego de pessoas nos locais onde foram assentados cerâmicas com **Argamassa Colante Piso sobre Piso Bellamassa**, poderá ocorrer 72 horas após o término do rejuntamento. A limpeza final com água deverá ocorrer somente 7 dias após o término do rejuntamento. Produto não indicado para áreas externas. Também não é indicado na aplicação em piscinas, lareiras, churrasqueiras, câmaras frias, frigoríficos, calçadas, garagens e bases com pinturas. Utilizar somente rejunte colorido flexível tipo II. Utilizar o ambiente somente 7 dias após o término do rejuntamento. Nunca utilizar qualquer tipo de ácido na limpeza do rejunte ou da cerâmica, portanto utilize somente produtos específicos.

### Composição

Cimento branco, areia, polímero e aditivos químicos.

### Consumo

De 4 à 7 kg/m<sup>2</sup>, conforme tamanho da cerâmica e desempenho do substrato.

Área da superfície da placa da cerâmica (cm <sup>2</sup> )	Formato do dente da desempenadeira (mm)	Aplicação da argamassa
<400 cm <sup>2</sup> (até 20x20)	quadrado 6x6x6	na base
>400 cm <sup>2</sup> e < 900 cm <sup>2</sup> (de 20x20 até 30x30)	quadrado 8x8x8	na base
>900 cm <sup>2</sup> (maior que 30x30) Áreas externas e pedras	quadrado 8x8x8	na base e no verso da placa

### 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 colante branca industrializada, flexível, tipo piso sobre piso, elaborada e produzida conforme normas da ABNT NBR 14081.

### 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.