

INSTRUÇÕES DE PREPARO E APLICAÇÃO

Descrição

Argamassa colante em pó de cor acinzentada, à base de cimento Portland, areia selecionada e aditivos especiais. A argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** é produzida dentro do mais alto padrão nacional bastando acrescentar água, arejar e utilizar.

Aplicações

A argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** permite excelente aderência no assentamento de revestimentos cerâmicos, pisos e azulejos em áreas internas e externas.

Modo de Preparo

Misturar mecânica ou manualmente o conteúdo da embalagem de 20 kg com 4,4 litros de água potável até a obtenção de uma argamassa pastosa, coesa e homogênea. Deixar a mistura em repouso por 15 minutos e remisturando sem adicionar mais água antes de aplicá-la. Utilize a argamassa no prazo máximo de 2 horas.
Obs* A mistura quando feita mecanicamente, aumenta e melhora o rendimento e a trabalhabilidade da argamassa.

Modo de Aplicação

Com a superfície limpa, espalhar primeiramente a massa com o lado liso da desempenadeira denteada. Em seguida com o lado denteado retirar o excesso de massa formando sulcos de 6 ou 8 mm conforme a desempenadeira.

Recomendações

- Limpe as peças cerâmicas antes de assentar com uma esponja sintética limpa para remover o 'engobe'.
- Após o assentamento, finalize a limpeza com estopa também limpa enquanto a argamassa estiver fresca.
- Não use ácidos para fazer a limpeza.
- Peças maiores de 20x20 cm, aplicar a argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** também no verso das peças.
- É importante a execução de juntas entre as peças para absorver possíveis dilatações.
- Faça o rejunte de pisos e azulejos 72 horas após o assentamento.
- As larguras das juntas não deverão ser inferiores a 3mm.
- Execurar chapisco, emboço e reboco sobre o substrato com no mínimo 14 dias de cura antes do assentamento.
- Coloque tábuas sobre o revestimento do piso após 6 horas de assentamento.
- A liberação da área para uso deverá ser feita 14 dias após aplicação do assentamento.
- As tolerâncias de prumo e planeza deverão estar de acordo com a NBR 13749.
- Em fachadas, faça a proteção da área de trabalho com uma lona para impedir a incidência direta do sol e ação da chuva e ventos fortes.
- Substitua a desempenadeira quando a mesma apresentar dentes com medidad inferiores a 5 mm de altura.
- Se a base a receber a argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** estiver quente ou sujeira a muito vento como em áreas de piscinas e pisos, recomendamos umedece-la respingando água com broxa.
- A argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** poderá ser mantida estendida por até 30 minutos para a colocação do revestimento cerâmico dependendo da temperatura local.

Armazenamento

Em local seco, arejado e coberto por um período de 180 dias, após a data de fabricação impressa em sua embalagem original. Para empilhamento obedecer limite máximo de 20 sacos sobre estrado de madeira.

Rendimento

Com um saco da argamassa **Santa Luzia Colante AC-II** é possível assentar de 6 a 8 kg/m² de área dependendo do estado do substrato e da desempenadeira utilizada. Quando aplicada na base e no verso da peça como é o caso de pisos com alto tráfego e de peças maiores de 20x20 cm, a área de assentamento diminui pela metade.

Informações Técnicas

Classificação conforme NBR 14081 - Tipo AC-II

Densidade Aparente..... 1,5 à 1,6 g/cm³

Aderência: (Cura Normal) Conforme NBR - 14081-4 ≥ 0,5MPa
(Cura Submersa) Conforme NBR- 14081-4 ≥ 0,5MPa

Tempo em aberto Conforme NBR-14081-3..... ≥ 20 minutos

Temperatura de trabalho para aplicação:

no ambiente: 5°C à 40°C - na base: 5°C à 27°C inferiores a 5°C (consultar Depto Técnico)

Retenção de Água..... 99%

Ar Incorporado..... ≥ 22 à 25%

Deslizamento Conforme NBR-14081-5..... ≤ 2,0mm

Atenção!

Mantenha a embalagem fechada longe do alcance de crianças e animais. Em caso de contato com os olhos ou com a pele, lave-os com muita água corrente e procure um médico. Em caso de ingestão procure um médico imediatamente.