



Rebocomix

Argamassa para revestimentos internos e externos, alvenaria de tijolos de barro e blocos de cimentícios.

Descrição:

Argamassa de revestimento a base de cimento cinza, areia com granulometria definida e aditivos especiais. O rebocomix é classificada de acordo com a ABNT NBR 13529/1995.

1. Indicado para

- Revestimento de paredes e tetos em áreas internas e externas;
- Regularização de paredes internas e externas;
- Assentamento de alvenaria de blocos cimentícios ou cerâmicos e tijolos de barro.

2. Não indicado para

- Fazer contrapisos, concretos e pré-moldados;

3. Instruções de uso

3.1. Mistura

- Utilize recipiente estanque, limpo e protegido do sol, do vento e da chuva;
- Adicionar de 2 a 2,5 litros de água para cada saco de 15kg de rebocomix;
- Adicione o pó e despeje o líquido, fazendo a homogeneização com uma haste misturadora acoplada a uma furadeira de baixa rotação ou misturador semiautomático. Sem interromper esse processo, adicione aos poucos mais líquido se houver necessidade;
- A mistura deve apresentar consistência pastosa e firme, sem grumos secos;
- Deixar em repouso por 10 minutos, misture novamente antes da aplicação;
- Não adicionar água após o preparo;
- O produto deve ser utilizado no prazo máximo de 2 hora.

4. Aplicação

- O produto rebocomix deverá ser aplicado nas seguintes condições:
Temperatura de aplicação: +5 a +40°C
Temperatura do substrato: +5 a +30°C
- Ferramenta: Colher de pedreiro, bina e canaleta;
- A superfície deve estar limpa, seca isenta de pó, óleos, tintas, vernizes, ceras e outras substâncias que tirem a aderência da argamassa.

5. Limpeza

- Fazer a limpeza no máximo 12 horas após finalização de usar o produto;
- Não utilizar ácido para fazer limpeza do piso.



6. Liberar para o uso

- Tintas à base de cal 7 dias;
- Tintas, massa corrida PVA e revestimento cerâmicos 14 dias;
- Tintas e massa corridas acrílica 28 dias.

7. Consumo

- Consultar na embalagem do produto tabela de consumo.
- Consumo aproximadamente 15kg/m² com 1cm de espessura.

8. Propriedades e características

DESEMPENHO (+23 °C e 60% U.R.)				
Propriedade	Método de ensaio	Unidade	Critério	Desempenho
Resistência à compressão	ABNT NBR 14081	MPa	≥ 8,0	11,4
Resistência de aderência à tração	ABNT NBR 14081	MPa	≥ 0,30	0,35
Resistência à tração na flexão	ABNT NBR 14081	MPa	≥ 3,5	4,0
Absorção de água por capilaridade aos 300min.	ABNT NBR 14081	g/cm ²	≥ 10,0	4,6
Densidade de massa aparente no estado endurecido(kg/m ³)	ABNT NBR 14081	cm ³	≥ 1,800	1,892

*Os desempenhos de aderência foram obtidos com ensaio realizado em laboratório, utilizando os revestimentos para os quais a argamassa é indicada, e podem variar em função das condições de aplicação.

9. Fornecimento e armazenagem

Rebocomix é fornecido em saco de 15kg. Armazene em local seco e arejado, sobre estado elevado do solo, empilhar no máximo 1,5m de altura, em sua embalagem original fechada. Sua validade é de 8 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem.

10. Precauções

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

IMPORTANTE: O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios, como desnível e umidade da superfície, temperatura e condições climáticas. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.