

**PAVMIX**

**40 kg**

## ASSENTAMENTO ESTRUTURAL

- ▶ ALVENARIA ESTRUTURAL
- ▶ BLOCOS DE CONCRETO
- ▶ BLOCOS CERÂMICOS  
COM RESISTÊNCIA



# A argamassa PAVMIX ASSENTAMENTO ESTRUTURAL é adequada para o assentamento de paredes de obras com alvenaria estrutural, blocos de concreto e cerâmicos com resistência.

## COMPOSIÇÃO:



A argamassa PAVMIX ASSENTAMENTO ESTRUTURAL é uma mistura homogênea de cimento Portland, agregados minerais e aditivos químicos não tóxicos especiais que melhoram o desempenho das argamassas quanto à aderência e resistência à compressão.

## CLASSIFICAÇÃO:

Valores conforme norma vigente.  
Classificação ABNT-NBR 13281/05

## ARMAZENAMENTO:



Para preservação da qualidade, os sacos devem ser armazenados em locais protegidos, limpos e secos. As pilhas devem ser colocadas sobre estrados secos e não devem ter mais do que 15 sacos de altura. Manter as pilhas afastadas a pelo menos 20 cm das paredes.

## VALIDADE:



Três meses, a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de estocagem.

## RENDIMENTO:

TIPO DE BLOCO	MEDIDAS	CONSUMO kg/m <sup>2</sup>
CONCRETO	19X19X39	20,00
CONCRETO	14X19X39	16,00
CONCRETO	09X19X39	14,00
SÍLICO-CALCÁRIO	09X19X39	14,00
BLOCO CELULAR	10X30X60	11,00
TIJOLO DE BARRO	09X4,5X19	51,00
TIPO SELECTA	19X19X39	24,00

Obs.: Juntas horizontais e verticais com 1 cm de espessura, sendo que as verticais foram interrompidas. Ferramenta utilizada: colher de pedreiro.  
Resultados obtidos em laboratório.



## COMERCIALIZAÇÃO:



## IMPORTANTE

- Utilizar equipamentos de proteção, como óculos e luvas de borracha.
- Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão. Se houver ressecamento, aplicar um creme hidratante.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e procurar orientação médica.
- Em caso de ingestão, procurar imediatamente orientação médica.

## 1. PREPARO DA BASE:

O substrato onde será aplicada a argamassa PAVMIX ASSENTAMENTO ESTRUTURAL deve estar limpo, seco, isento de poeira, substâncias oleosas, tintas, restos de argamassa ou outras condições que possam prejudicar a aderência.

## 2. PREPARO DA ARGAMASSA:

Em um recipiente limpo, adicionar água conforme especificado na embalagem. Misturar até que se forme uma argamassa homogênea e sem grumos. A argamassa PAVMIX ASSENTAMENTO ESTRUTURAL pode ser preparada utilizando-se mistura mecânica (misturador contínuo ou por batelada).

## 3. TEMPO PARA USO DA ARGAMASSA:

O tempo máximo de utilização da argamassa PAVMIX ASSENTAMENTO ESTRUTURAL é de 2 horas, contadas a partir do início da mistura. Durante este período, não é recomendada a adição de água ou qualquer outro produto, bastando apenas reamassá-la antes da aplicação.

A QUANTIDADE DE ÁGUA INTERFERE NA RESISTÊNCIA. É IMPORTANTE RESPEITAR O CONSUMO DE ÁGUA INDICADO NO ITEM PREPARO DA ARGAMASSA.

## RESISTÊNCIA CONFORME INDICAÇÃO NA EMBALAGEM:

- 4,5 MPa  6,0 MPa  8,0 MPa  10,0 MPa  12,0 MPa  
 14,0 MPa  16,0 MPa  18,0 MPa  20,0 MPa  22,0 MPa  
 24,0 MPa  26,0 MPa  28,0 MPa  30,0 MPa

ESTE PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA USO. NÃO É NECESSÁRIO ADICIONAR NENHUM COMPONENTE ALÉM DE ÁGUA, CONFORME QUANTIDADE INDICADA NA EMBALAGEM.

## FÁBRICAS:

Rodovia Campinas-Paulínia, 1651 - Chácara Recreio Barão - Campinas - SP - CEP: 13165-000  
Fone: (19) 2139-3700  
Estr. Dr. Yojiro Takaoka, 100 - Itaquí - Barueri - SP - CEP: 06428-000 - Fone: (11) 4772-8980

NÃO UTILIZAR  
NA PREPARAÇÃO  
DE CONCRETO