



# ULTRAMASSA

ARGAMASSA COLANTE

## ASSENTAMENTO



ASSENTAR  
ALVENARIAS DE  
VEDAÇÃO  
E ESTRUTURAL

**PRONTA  
PARA USO**

BLOCOS DE CONCRETO  
BLOCOS CERÂMICOS  
BLOCOS SILICOCALCÁRIOS  
TIJOLOS DE BARRO MACIÇOS

**40 KG**

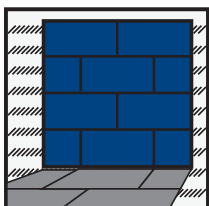




## 1 ANTES DE APLICAR

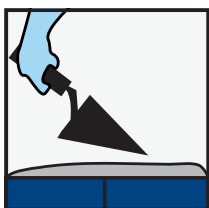
Verificar:

- Temperatura do ar ambiente (5°C a 40°C)
- Temperatura da base de aplicação (5°C a 27°C)
- Mistura manual ou mecânica
- Proteja peças de alumínio
- Utilize EPIs



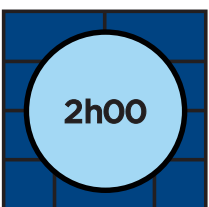
## 2 CUIDADOS NA APLICAÇÃO

A base onde será aplicada a **ULTRAMASSA ASSENTAMENTO** deve estar plana, limpa, seca, isenta de poeira, substâncias oleosas, tintas, restos de argamassa ou outras condições que possam prejudicar a aderência.



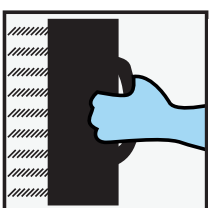
## 3 PREPARO DA ARGAMASSA

Em um recipiente limpo, coloque 5 litros de água e um saco de **ULTRAMASSA ASSENTAMENTO**. Misture até que se forme uma argamassa homogênea e sem grumos. A **ULTRAMASSA ASSENTAMENTO** pode ser preparada utilizando-se mistura mecânica (batelada).



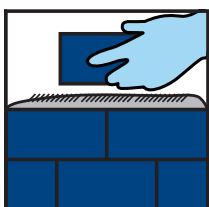
## 4 TEMPO PARA USO DA ARGAMASSA

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



## 5 APLICAÇÃO DA ARGAMASSA

A argamassa deve ser aplicada sobre os blocos. Em seguida, posicione o bloco sobre a argamassa fresca, removendo o excesso de material e observe o alinhamento, prumo e nível da parede. Mantenha as juntas na espessura de 1 cm.



## 6 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. Mantenha as pilhas afastadas a pelo menos 20 cm das paredes.



## 7 VALIDADE

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

## 8 COMPOSIÇÃO

A **ULTRAMASSA ASSENTAMENTO** é uma mistura homogênea de cimento Portland, cal hidratada, agregados minerais e aditivos químicos especiais que melhoram o desempenho das argamassas quanto à aderência e trabalhabilidade, evitando as trincas.

## 9 RENDIMENTO

TIPO DE BLOCO	MEDIDAS	CONSUMO (kg/m <sup>2</sup> )
Concreto	19x19x39	20
Concreto	15x19x39	16
Concreto	09x19x39	14
Silicocalcário	09x19x39	14
Bloco celular	10x30x60	11
Tijolo de barro	09x4,5x19	51
Tipo selecta	19x19x39	24

**ULTRAMASSA ASSENTAMENTO**, preparada mecanicamente atendendo todos os requisitos previstos em norma. Resultados obtidos em laboratório.



## ORIENTAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Utilize **EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO**, como óculos e luvas de borracha.
- Em caso de **CONTATO COM A PELE**, lave com água e sabão. Se houver ressecamento, aplique um creme hidratante.
- Em caso de **CONTATO COM OS OLHOS**, lave imediatamente com água em abundância e procure orientação médica.
- Em caso de **INGESTÃO**, procure imediatamente orientação médica.



**ULTRAMASSA**  
**(11) 4653-9989**  
[www.ultramassa.com.br](http://www.ultramassa.com.br)



**ULTRAMASSA**  
ARGAMASSA COLANTE

## SARGON ASFALTOS SANTA ISABEL

Razão Social: Sargon Asfaltos Ltda.

CNPJ: 11.095.637/0002-06

I.E.: 616.000.748.113

End.: Estrada Municipal Coronel Renato Ourique de Carvalho, s/n, km 05 - Retiro - Santa Isabel - SP  
CEP 07500-970