

# MASSA PRONTA 4,5MPa - CINZA

## INDICADO PARA APLICAÇÃO:

Assentamento: alvenaria de blocos de concreto, blocos cerâmicos e tijolos. Revestimento (reboco): chapisco, emboço grosso, revestimento de massas grossas, revestimento de rebocos externos e fachadas. Usos residenciais e comerciais.

## COMO UTILIZAR MELHOR O SEU PRODUTO:

Durante o assentamento é recomendado aplicar vibrações manuais e, em seguida, bater com o cabo da colher de pedreiro para que ocorra uma perfeita aderência. Durante o reboco, utilize o JUNTALASTIC na mistura da CERAMICOLA MASSA PRONTA 4,5 MPa para uma melhor aderência e diminuição no grau de absorção de água.



## PRODUTO:

**Validade:** 9 meses após a data de fabricação;

**Estado físico:** Pó seco;

**Mistura:** 20 kg (um saco) para 3,4 litros de água limpa (com variação permitida de 5%);

**Tempo de uso (mistura pronta):** 2 horas e 30 minutos;

**Temperatura ambiente (para aplicação):** 5°C até 35°C;

**Temperatura de base (de aplicação):** 5°C até 27°C;

**Cura total:** 28 dias;

**Tintas à base de cal e cimento:** Após 7 dias;

**Massa corrida e pintura PVA:** Após 7 dias;

**Massa corrida e pintura acrílica:** Após 28 dias;

**Revestimento cerâmico:** Após 14 dias;

**Estocagem:** Conservar em local seco e arejado. As pilhas devem ser colocadas sobre estrados secos e com no máximo 1,5 m de altura na embalagem original fechada;

**Consumo:** Assentamento: Bloco cerâmico 21 a 32 kg/m<sup>2</sup> e Bloco de concreto 10 a 23 kg/m<sup>2</sup>  
Revestimento: Espessura de 10 mm 20 kg/m<sup>2</sup>;

**Cor:** Cinza;

**Embalagem:** Sacos de 20 kg.

## MASSA PRONTA 4,5MPa - CINZA

### INDICADO PARA APLICAÇÃO:

Assentamento: Alvenaria de blocos de concreto, blocos cerâmicos e tijolos. Revestimento (reboco): chapisco, emboço grosso, revestimento de massas grossas, revestimento de rebocos externos e fachadas. Usos residenciais e comerciais.

### COMPOSIÇÃO:

Cimento, areia e aditivos.

### SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO:

Assentamento: Blocos de concreto, cerâmicos e tijolos

Revestimento: Chapisco, emboço grosso, revestimento de massas grossas, revestimento de rebocos externos e fachadas.

### MISTURA:

Misturar manualmente ou mecanicamente um saco de CERAMICOLA - MASSA PRONTA de 20 kg com a quantidade de água limpa indicada no verso da embalagem em um recipiente plástico ou similar. Após misturar bem, deixar em repouso por 15 minutos. A seguir, deverá ser novamente reamassada antes do uso. A MASSA PRONTA, depois de misturada com água, deverá apresentar consistência pastosa, aderente e sem grumos.

**Obs.: A MASSA PRONTA, após seu preparo, deverá ser usada no tempo máximo de 2 horas e 30 minutos, sendo vedada neste período a adição de água ou outros produtos. A argamassa preparada deverá ser protegida do sol, da chuva e do vento.**

Não é necessário umedecer a superfície da base para a aplicação da argamassa colante, porém em locais sujeitos à insolação ou ventilação, recomendamos que a base seja umedecida com o auxílio de uma broxa.

### APLICAÇÃO:

Certifique-se de que a superfície onde será aplicado o produto esteja limpa e completamente seca.

### REVESTIMENTO (REBOCO):

- Utilize uma colher de pedreiro para chapar a MASSA PRONTA sobre a alvenaria;
- Após aguardar aproximadamente 15 minutos, sarrafeie a MASSA PRONTA utilizando uma régua;
- Na sequência, utilize uma desempenadeira de madeira para dar o acabamento;
- Para um melhor acabamento e uma textura mais lisa, utilize uma desempenadeira de aço sobre a superfície.

### APLICAÇÃO:

Certifique-se de que a superfície onde será aplicado o produto esteja limpa e completamente seca.

### OBSERVAÇÕES:

- A MASSA PRONTA poderá ser liberada para textura ou pintura 72 horas após a aplicação;
- Cada camada de aplicação deve ter espessura máxima de 15 mm.

## MASSA PRONTA 4,5MPa - CINZA

### JUNTAS DE MOVIMENTAÇÃO E DESSOLIDARIZAÇÃO:

O dimensionamento das juntas de movimentação de dessolidarização deverá estar de acordo com as normas técnicas NBR 13753/13754/13755.

### PRECAUÇÕES:

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais;

Utilize Equipamentos de Proteção Individual (E.P.I.) - como óculos de segurança e luvas de borracha;

Em caso de contato do produto com os olhos, lave-os com água corrente em abundância e procure um médico;

Em caso de contato com a pele, lave o local atingido com água corrente;

Em caso de ingestão do produto, procure um médico imediatamente.

### ASSISTÊNCIA TÉCNICA:

- Solicitar sempre que necessário, inclusive para indicação do revestimento adequado para cada área;
- A REJUNTABRÁS se reserva o direito de dispensar qualquer garantia quando não tiver controle do procedimento da instalação de seus produtos.