

Revisão:05 - Data:01/07/2026



### Descrição

Argamassa para nivelamento e regularização de superfícies de alvenaria.

### Características

MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO é uma argamassa cimentícia indicada para nivelar e corrigir imperfeições em paredes. Pode substituir o reboco convencional. Também pode ser aplicada, sobre o reboco, corrigindo pequenas imperfeições na superfície, preparando a base para receber a camada de pintura ou de acabamento fino. Proporciona melhor fixação à superfície, maior resistência mecânica e menor espessura, otimizando o custo total da operação. Produto inodoro, não tóxico, com ótima aderência, resistente à alcalinidade, conferindo-lhe ótima durabilidade. Não possui cal em sua composição.

### Composição

Cimento Branco, cargas minerais selecionadas e aditivos especiais.

**ATENDE AS NORMAS: NBR 13281, NBR 13749.**

### Utilização

Pode ser utilizada para nivelamento de reboco ou aplicada diretamente sobre superfícies de concreto, parede de alvenaria e blocos de concreto. Indicada para uso em ambientes internos e externos, proporcionando regularização.

### Cor

MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO é fornecida na cor Branco Gelo.

### Rendimento

Sobre tijolos e blocos: o rendimento é de aproximadamente 5 kg/m<sup>2</sup>.

Sobre reboco: o rendimento é de aproximadamente 1,25 kg/m<sup>2</sup>.

O consumo também pode ser determinado pela seguinte forma: calcular 1,5 kg por metro quadrado por milímetro de espessura a ser aplicada. As quantidades podem variar conforme a porosidade e regularidade da superfície a ser revestida e do tipo de aplicação.

### Preparação da superfície

A superfície deve estar firme e em bom estado de conservação, isenta de poeiras, graxa, mofo ou bolor. Caso apresente problema de umidade ascendente ou com possibilidade de umidades futuras, deve-se impermeabilizar primeiro com produtos SELAMIX. Após este procedimento aplicar a MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO sobre toda a área como acabamento final. Caso a superfície que receberá a MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO esteja com buracos e falhas, corrigir antes de iniciar a aplicação. Em superfícies que apresentam pintura deve-se fazer um lixamento profundo, removendo a camada de pintura, permitindo o ancoramento do produto na base cimentícia. Não é necessário umedecer a superfície onde será aplicado a MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO.

### Preparo do Produto

Calcular a quantidade de produto necessária, utilizando o consumo indicado no item rendimento.

Diluir 18 kg de MASSAPOP MÉDIA em 4 litros de água.

Misturar de preferência com agitador mecânico durante 5 minutos ou com espátula durante 10 minutos até obter uma massa pastosa sem grumos. O produto deve ser utilizado no máximo em 60 minutos.

### Aplicação

A aplicação deve ser realizada com temperatura entre 10 e 30 °C. Aplicar a MASSAPOP MÉDIA

Revisão:05 - Data:01/07/2026

# Massa POP MÉDIA

BRANCO GELO com desempenadeira. Quanto maior a desempenadeira, maior a cobertura de aplicação e maior regularização da massa. Portanto recomenda-se desempenadeiras de PVC maiores que 60cm de comprimento. MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO deve ser aplicada em duas camadas.

Primeira camada: A aplicação da primeira camada deve ser uniforme, chapando toda a área, evitando falhas na superfície. Durante a aplicação, misture novamente a massa a cada 10 minutos. Aguarde uma pré secagem de 4 horas para iniciar a aplicação da segunda camada.

Segunda camada: Aplicar a segunda camada com a mesma desempenadeira, nivelando e deixando uma espessura de MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO de 1 a 2 mm sobre a primeira camada. Aguardar uma pré secagem, até obter uma resistência superficial para iniciar o polimento, que deve ser executado com desempenadeira de aço e que tenha os cantos arredondados. Para acabamento liso utilizar a MASSAPOP FINA. Se necessário, após 24 horas, pode-se realizar o lixamento de toda a superfície com lixa 180 a 200.

## Limpeza

A limpeza de equipamento e ferramentas poderá ser feita com água enquanto o produto não estiver seco. Após secar, limpar as ferramentas mecanicamente.

## Pintura

Aguardar a secagem mínima de 15 dias, para dar o acabamento com pintura, obedecendo as instruções do fabricante das tintas.

## Armazenamento

Deve ser mantido em temperatura ambiente, em local seco e arejado, sobre estrados.

## Validade

MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO tem validade de 24 meses, dentro de sua embalagem original fechada.

## Embalagem

MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO é fornecida em pacotes plásticos de 18 kg.

## Manuseio e segurança

Mantiver as embalagens fechadas e longe do alcance de crianças e animais. No transporte evite perfurar a embalagem. Caso se perfure a embalagem, evitar que o produto fique exposto a umidade. A MASSAPOP MÉDIA BRANCO GELO não deve ser ingerida e não deve entrar em contato com a pele ou com os olhos. No caso de ingestão acidental não induzir o vômito e procurar auxílio médico imediatamente. Quando houver contato com a pele, lavar o produto com água corrente em abundância e aplicar creme hidratante. Se houver contato com os olhos, lavá-los com água limpa em abundância e procurar socorro médico. Recomenda-se observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPI's adequados, incluindo óculos de segurança, proteção respiratória e luvas impermeáveis. Não reutilizar as embalagens.

**Nota:** As informações aqui contidas baseiam-se, no atual nível de conhecimento da empresa. Salientamos que, o desempenho e o resultado de aplicação de nossos produtos dependem das condições e preparo da superfície, das condições climáticas, das condições de estocagem, do preparo e aplicação do produto que não estão sob nossa supervisão. O rendimento do produto depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e ferramentas e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento, desempenho de qualquer natureza, decorrentes ao uso indevido do produto. Para maiores esclarecimentos consultar nosso departamento técnico. A Selamix reserva-se o direito de mudar as especificações e informações neste boletim sem aviso prévio. O usuário dos produtos é responsável pelo cumprimento das leis e determinações existentes. Antes de iniciar a aplicação, consultar o Boletim Técnico do produto.