

Regularização de paredes e tetos de interior



- Acabamento extrafino
- Aplicável no interior
- Dureza superficial
- Sem retração

### Campo de utilização

Argamassa de barramento indicada para promover acabamentos extrafinos, em projetos de interior, de obra nova ou renovação, especificamente para paredes e tetos.

Adequada também para barramento de superfícies com microfissuras, desde que estáveis.

### Recomendações

- Se pretende revestir posteriormente com pintura deverá utilizar previamente o primário adequado ao tipo de tinta selecionada.
- Sobre suportes pintados com tintas não absorventes (por exemplo tintas esmaltadas) deve preparar corretamente o suporte e aplicar o primário **Toprim**.
- Em superfícies muito texturadas ou irregulares deve proceder a uma regularização prévia com **Tuforte G Enchimento**.
- Em superfícies maioritariamente fissuradas deve utilizar o **Tuforte G Enchimento** e incorporar rede fibra de vidro, com densidade adequada.
- No caso de paredes com estrutura de placas de gesso cartonado realizar previamente as juntas entre placas com **Tuforte Juntas** ou **Tuforte Juntas Hydro**.

### Limites de utilização

Não aplicar:

- em suportes húmidos;
- após início de presa;
- no exterior;
- em pavimentos.

### Suportes



Gesso  
Betão  
Reboco  
Pintura em bom estado (aderida e resistente)\*  
Placas de gesso cartonado

\*Aplicar **Toprim** no caso de tintas não absorventes.

### Marcação CE

B2/20/2  
EN 13279-1

### Consumo

1 kg/m<sup>2</sup>/mm

### Apresentação

**Cor:** Branco  
**Embalagem:** Sacos de 2 e 20 kg  
**Paleta:** 60 sacos

### Conservação

**1 ano** a partir da data de fabrico em embalagem de origem, ao abrigo da humidade e de temperaturas extremas.

## Preparação do suporte

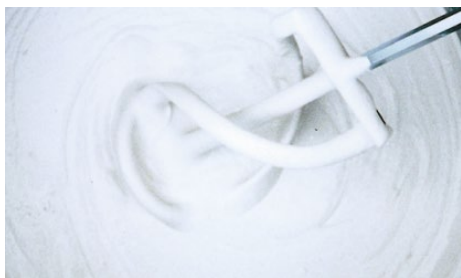


O suporte deve estar resistente, coeso, estável e limpo (isento de poeiras, gorduras, óleos, etc.). Eliminar todos os revestimentos frágeis ou com baixos níveis de aderência ao suporte, como tintas ou camadas peliculares.

As superfícies pintadas, após limpeza, terão de ser previamente tratadas com o primário **Toprim**. Deixar secar antes de aplicar o Tuforte FT Acabamento.

Zonas expostas a gorduras, fumos ou qualquer outro contaminante, como cozinhas, cafés e restaurantes, terão de ser limpezas em profundidade.

## Aplicação



1. Misturar o Tuforte FT Acabamento com a quantidade de água abaixo tabelada, de preferência com um misturador de velocidade lenta, até obter uma pasta homogénea e sem grumos. Adicionar o pó na água, polvilhando-o sobre a mesma.

Embalagem	Quantidade água/saco
2kg	1,1 – 1,2L
20kg	11 – 12L



São admitidos pequenos ajustes na consistência da pasta de acordo com o nível de tixotropia necessária para o trabalho a executar. Quanto menor a espessura de aplicação da pasta, mais fluida/ cremosa esta deverá ser.

2. Aplicar o Tuforte FT Acabamento com espátula ou talocha metálica lisa, no número de camadas suficientes para obter o nível de acabamento desejado.

O tempo de espera entre camadas depende: da temperatura e humidade ambiente, do tipo de suporte, da espessura da anterior.



3. Depois de seco corrigir pequenos defeitos de superfície com lixa (120-180). Passados 2 a 3 dias poderá cobrir com o revestimento admissível.

## Composição

Gessos especiais, compostos de sílica e adjuvantes específicos.

## Características de aplicação

Água de amassadura: 55-60 %

Temperatura (ambiente, suporte): 5-30 °C

Tempo de utilização da pasta: 3 h

Tempo de espera para poder revestir: 2-3 dias

Espessura mínima por camada: 0-2 mm

Seco ao toque: 4 h

Tempo de repouso da massa: 5 min

## Prestações

Resistência à flexão:  $\geq 1,0$  N/mm<sup>2</sup>

Resistência à compressão:  $\geq 2,0$  N/mm<sup>2</sup>

Aderência sobre placa gesso cartonado:  $\geq 0,2$  N/mm<sup>2</sup> (Rotura no seio da placa)

Os resultados apresentados foram obtidos em laboratório sob condições específicas de aplicação, temperatura (23 °C) e humidade relativa do ar (50 %), podendo variar em função das condições reais de aplicação.

## Revestimentos admissíveis

Pintura, Papel Decorativo, etc..

**Observações:** Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções.

Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA.

A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.