

# tuforte<sup>®</sup> sintético



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TOPECA, Lda  
Rua do Mosqueiro  
2490-115 Cercal – Ourém  
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070  
Fax.: 00 351 – 249 580 079

**TOPECA**  
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# tuforte

sintético

regularização e  
barramento

regularização de paredes e tectos de interior



- acabamento extra fino, perfeito e uniforme

## utilização

Massa de acabamento destinada à regularização e acabamento fino em paredes e tectos, permitindo obter uma superfície pronta a receber a decoração final.

Permite regularizar fissuras, buracos, ondulações e outras imperfeições.

Tuforte Sintético permite um acabamento extra fino, perfeito e uniforme.

Tuforte Sintético é uma argamassa de fácil aplicação. Desliza suavemente, tendo como vantagem uma fácil lixagem.

Tuforte Sintético possui uma grande capacidade de enchimento e uma fantástica aderência à maior parte dos materiais de construção.

## suporte

- Betão;
- Reboco;
- Gesso;
- Pintura (em bom estado, aderente e resistente).
- Primários / isolantes de pintura;
- Argamassas de barramento (Tuforte FT, Tuforte Barramento, Tuforte Estanhar);
- Placa de Gesso Cartonado.



# tuforte sintético

regularização de paredes e tectos de interior

regularização e  
barramento

## recomendações

Revestimentos admissíveis: pintura e papel decorativo, corticite.

Se pretender revestir com pintura deverá esperar cerca de 48 horas antes de proceder à lixagem do suporte com uma lixa fina, garantindo assim a total secagem do Tuforte Sintético. Seguidamente limpar todo o suporte antes de aplicar o primário Regulador de Fundo e por fim aplicar a pintura.

Produto pronto a aplicar, não se aconselha diluir o produto.

A superfície só deve ser lixada depois de seca.

Não colocar em suportes com problemas de humidade por ascensão capilar.

## composição e características

### Composição:

Produto à base de resinas acrílicas e cargas seleccionadas.

### Características:

Massa volúmica: 1520 kg/m<sup>3</sup>

Teor de Sólidos em volume: 58±2%

Ponto de inflamação: não inflamável

Seco ao toque: 2 a 4 horas.

Secagem Total: 24 a 48 horas

Tempo de espera para poder repintar: 48 horas.

Aplicar a temperaturas de +5°C a +30°C.

Nota: Resultados obtidos em condições Laboratoriais podendo variar em função das condições de aplicação.

## cor

Branco

## consumo

0.7-1 Kg/m<sup>2</sup>

## apresentação

Balde de 25kg

## conservação

1 ano após fabrico em embalagem de origem fechada e ao abrigo da humidade.



# tuforte sintético

regularização de paredes e tectos de interior

regularização e  
barramento

## preparação do suporte

Os suportes devem estar planos, estáveis, limpos, sem poeiras, óleos descofrantes ou fumos.

Todas as saliências devem ser alisadas e as cavidades ou danos de qualquer tipo superior a 5 mm, devem ser previamente preenchidos. Pregos e outros objectos existentes devem ser retirados.

Eliminar todas as partes soltas.



## aplicação

Misturar, o Tuforte Sintético com o objectivo de homogeneizar o produto antes da aplicação.



Aplicar com a ajuda de uma espátula, e talocha ou betumadeira metálica.



Depois de seco, aperfeiçoar a superfície com uma lixa fina.

Passado 2 a 3 dias poderá revestir com tinta ou papel.

Lavar as ferramentas com água limpa.

