

# tuforte<sup>®</sup> sr



## 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

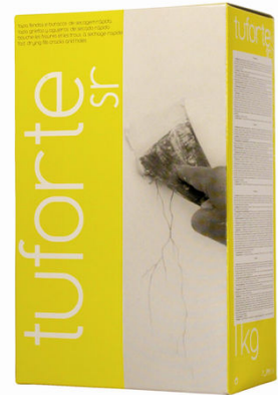
[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# tuforte

sr

regularização e  
barramento

betume de secagem rápida para interior, tapa fendas e buracos



## utilização

Betume para preparação e reparação de superfícies.  
Tapa fendas, buracos (p.e. pregos ou buchas), elimina golpes e regulariza paredes.  
Pode ser utilizado com rede de fibra de vidro em juntas e fendas não estabilizadas.  
Fantástica aderência em estuque, tijolo e cimento.  
Permite a colocação de tacos nas paredes, parafusos e pregos sem estalar.  
Desliza suavemente, e penetra nas fendas e buracos com muita facilidade devido à sua finura, permitindo uma utilização muito fácil.

## suporte

- Gesso;
- Estuque;
- Tijolo;
- Cimento;
- Reboco;
- Pintura em bom estado;
- Placas de gesso cartonado.



## tuforte sr

betume de secagem rápida para interior, tapa fendas e buracos

regularização e  
barramento

## recomendações

Proteger as partes metálicas com um primário anticorrosivo, antes de aplicar Tuforte sr.

Não juntar mais água nem reamassar o betume depois do início da presa.

Limpar as ferramentas/utensílios com água.

O Tuforte sr pode ser revestido.

## composição e características

### Composição:

Gessos especiais, cargas seleccionadas e aditivos específicos.

### Características:

Tempo de utilização da pasta: 35 minutos.

Tempo de endurecimento: 40 minutos.

Densidade do pó: 0,95g/cm<sup>3</sup>.

Tempo de espera para revestir: 3-4 horas (depende do suporte, da espessura da camada e das condições atmosféricas).

Nota: Resultado obtido em laboratório (T=20°C) podendo variar em função da temperatura de aplicação.

## cor

Branco.

## consumo

2 kg/litro a tapar.

## apresentação

Embalagem de 1 kg.

Caixa com 20 embalagens.

## conservação

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



# tuforte sr

betume de secagem rápida para interior, tapa fendas e buracos

regularização e  
barramento

## preparação do suporte

Limpar as zonas onde vai ser aplicado Tuforte sr isentando-as de poeiras, partes soltas e gorduras.

Os fragmentos que se desprendem do suporte devem ser retirados. Utilize para isso, um raspador de fissuras.

No caso de buracos ou gretas profundas, é necessário preparar a cavidade para que o betume se fixe facilmente alargando a cavidade com um raspador de fissuras.



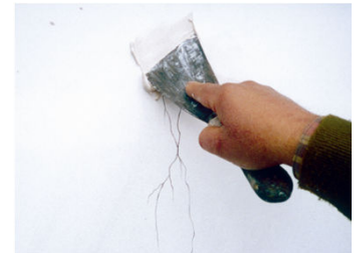
## aplicação

Misturar Tuforte sr (1Kg), com cerca de 500 ml de água, misturando bem até obter uma massa homogénea, consistente e sem grumos.



Fissura: é o caso mais simples.

Encha-a simplesmente de betume com uma espátula. Comprimir fortemente.



Greta: é mais profunda do que a fissura e enchê-la pode não resolver o problema, pois reaparecerá.

Neste caso é indispensável utilizar rede de fibra de vidro (ver capítulo - Máquinas, Ferramentas e Acessórios).

Golpes e Ângulos de Parede: Proceder do mesmo modo que para buracos ou gretas profundas.

Os tectos com fendas reparam-se do mesmo modo que as paredes. Tratando-se de um tecto situado por baixo de um soalho de madeira, as fissuras reaparecem quase sempre. Neste caso utilizar rede de fibra de vidro de malha fina (ver capítulo - Máquinas, Ferramentas e Acessórios), que servirá como acabamento e reparação duradouro do tecto.

As áreas reparadas podem ser aperfeiçoadas as vezes necessárias.



Depois de seco aperfeiçoar o seu trabalho, lixando a superfície revestida.

