



## T-REX FILLER

Data: 14/09/11 Pág. 1 de 2

#### Dados técnicos:

Base	Dispersão acrílica
Consistência	Pasta
Sistema de endurecimento	Secagem física
Densidade (DIN 53479)	Cerca de 0,55 g/ml
Encolhimento	Nenhum
Formação de pele (20°C/65% H.R.)*	5 minutos
Resistência a temperaturas	-20°C a +80°C
Cor	Branca



<sup>(\*)</sup> Estes valores podem variar segundo factores como a temperatura, a humidade e a natureza da superfície.

#### Descrição:

T-REX FILLER é uma massa pronta a usar, com grande capacidade de enchimento, super leve, para todos os materiais porosos de construção.

#### Características:

- Fácil de usar e de cura rápida
- Acabamento suave, sem necessidade de lixar
- Fica sólido depois de curado
- Repara numa só aplicação, sem abater ou rachar
- Pode ser pintado com tintas de base alcalina e de base aquosa
- Indicado para a maioria das superfícies porosas
- Pode ser lixado depois de curado

## Aplicações:

- Ideal para tapar buracos, fissuras, imperfeições em paredes
- Para todos os trabalhos de construção ou renovação de interiores, para reparar buracos e cavidades em materiais porosos: em estuques, estuques decorativos, gesso cartonado, etc., em paredes e tectos.

# Apresentação:

Cor: branco.

Embalagem: 250ml e 900ml.

## Conservação:

12 meses na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco, entre +5°C e +25°C. Proteger do frio e da geada!

## Materiais:

Superfícies porosas como o estuque, gesso cartonado, tijolo, madeira, painéis decorativos, etc.

Não é adequado para materiais betuminosos, superfícies brilhantes (p.e. metais), vidro, PE, PTFE e PP. Não utilizar em aplicações onde é possível a imersão contínua de agua, abaixo do nível do mar ou em áreas de desgaste elevado.

### Aplicação:

Método: a superfície deve limpa e seca, sem pó e sem gordura. Em superfícies muito porosas pode-se aplicar um primário: diluir 2 partes de T-REX FILLER com 1 parte de água.

Observação: Esta ficha substitui todas as procedentes. As directivas nesta documentação resultam das nossas provas e da nossa experiência e são comunicadas de boa fé. Visto que não controlamos as modalidades de aplicação, não devemos ser expostos a nenhuma responsabilidade no que se refere aos resultados obtidos e a possíveis prejuízos procedentes de um uso incorrecto e não adaptado. Visto que ignoramos o projecto, o estado da superfície e as circunstâncias de sua aplicação, não se aceita nenhuma responsabilidade com base nesta publicação. Por essa razão aconselha-se sempre fazer provas prévias próprias de acordo com as circunstâncias específicas. Soudal reserva-se ao direito de alterar os seus produtos sem aviso prévio.





## T-REX FILLER

Data: 14/09/11 Pág. 2 de 2

Aplicar o primário com um pincel e deixar secar durante 2 a 3 horas.

Aplicar uma camada de tinta sobre pregos ou outros materiais antes de aplica T-REX FILLER, evita a descoloração pela ferrugem.

Aplicar a massa com uma espátula de modo a assegurar um enchimento sólido.

Alisar o enchimento nos 5 minutos seguintes. No caso de fendas e buracos grandes, aplicar 2 camadas com 1 hora de tempo de cura de intervalo entre as duas camadas.

Dependendo da quantidade aplicada, T-REX FILLER pode ser pintado após 15 minutos a um par de horas.

Temperatura de aplicação: +5°C a +30°C. Não aplicar quando a chuva ou geada são iminentes.

Limpeza: T-REX FILLER não curado pode ser removido das ferramentas com água. T-REX FILLER curado tem de ser removido

me can icamente.

Reparação: com T-REX FILLER.

Conselhos de segurança:

Há que respeitar as regras da higiene e segurança no trabalho.

Consulte a etiqueta do produto para mais informações.

## Observações:

- Dada a ampla variedade de materiais decorativos, recomendamos um teste preliminar de compatibilidade para assegurar a performance do produto.
- Não é indicado para juntas de dilatação.
- Pintar com tintas espessas pode originar a descamação da tinta.

