

## Syntech Grout EP



**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3907 3000  
**COMPONENTES:** Bicomponente  
**APARÊNCIA:** Líquido + Líquido  
**CORES DISPONÍVEIS:** Cinza claro  
**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Balde 10 kg [A] - Balde 2.1 kg [B] - Kit: 1 Balde 10 kg [A] + 1 Balde 2.1 kg [B]

### CERTIFICAÇÕES OBTIDAS E NORMAS



### SUPORTES PERMITIDOS

Betão

### MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Vazamento


### LIMPEZA DE FERRAMENTAS


Diluyente para resinas

### CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS


 Conservação: 12 meses

**A:B** Relação de mistura: 10 : 2.1 \_

 Temperatura de uso: +5 / + 35 °C

 Utilizar usando óculos protetores

 Espessura máxima recomendada: 5 mm

 Sem solventes

 Utilizar usando luvas protetoras



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

UNI EN 1504 -3

**4.1 MPa**

UNI EN 1504 -3

Resistência ao deslizamento **CLASS I**

1504-6

Resistência à extração das barras de aço de aderência melhorada **0.32 mm**

20 °C

Tráfego de peões **4 h**

UNI EN 1015-17

Conteúdo de cloretos **0.01 %**

Resistência à compressão > **45 N/mm<sup>2</sup>**

UNI EN 1504 -3

Módulo elástico estático **20 GPa**

UNI EN 1504 -3

Absorção capilar **0.01**

20 °C

Endurecimento ao toque a 20°C **2 h**

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico Armazenar o produto a uma temperatura entre +10°C e +30°C.

## GALERIA DE FOTOS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**  
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
Tel: +39 0376.604185 / 604365  
Fax: +39 0376 604398  
[www.azichem.com](http://www.azichem.com) - [info@azichem.com](mailto:info@azichem.com)

Atualização de **14-03-2025**  
Condições de venda e avisos legais disponíveis em  
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>  
**Total de páginas deste documento: 3**

## AVISOS E PRECAUÇÕES

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

