

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

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/mm²**

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**

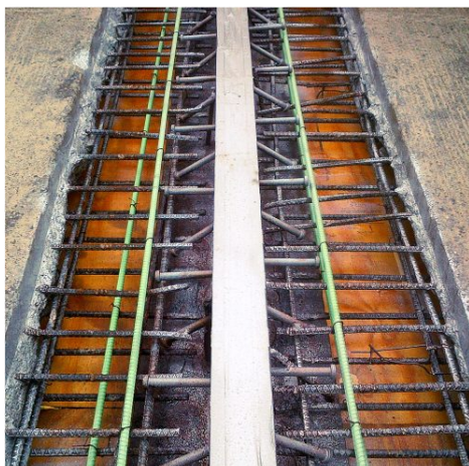
UNI EN 1504 -3

4.1 MPa

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



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. 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.

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

