

## Syntech HAG Acryl



**CÓDIGO ADUANEIRO:** 3906 9090

**COMPONENTES:** Quadricomponente

**APARÊNCIA:** Líquido + Líquido + Pó + Pó

**CORES DISPONÍVEIS:** Rosa

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Lata 25 kg [A] - Galão 2.5 kg [B] - Frasco 0.625 kg [C] - Frasco 0.625 kg [D] - Kit: 1 Lata 25 kg [A] + 1 Galão 2.5 kg [B] + 1 Frasco 0.625 kg [C] + 1 Frasco 0.625 kg [D]

### SUPORTES PERMITIDOS

Betão - Paredes rochosas - Pedras naturais e porfídios




### MÉTODOS DE APLICAÇÃO




Injeção - Bomba

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

### CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 6 meses
-  Sem solventes
-  Utilizar usando luvas protetoras

-  Não inflamável
-  Temperatura de uso: +5 / +30 °C
-  Utilizar usando óculos protetores



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Reação completa após **24 - 72 s**

Viscosidade **19 mPas**

Resistente aos ciclos de gelo/degelo na presença de sais/cloretos

pH **6.5 - 8**

**1.10 g/cm<sup>3</sup>**

Alongamento de ruptura longitudinal **> 50 %**

Capacidade de expansão para 7 dias **+150 %**

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento Proteger da humidade. Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +25°C. Armazenar em local coberto e protegido.

## 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.

