

## Syntech Crack EP



**CÓDIGO ADUANEIRO:**

**COMPONENTES:** Bicomponente

**APARÊNCIA:** Líquido + Líquido

**CORES DISPONÍVEIS:** Transparente / Neutro

**EMBALAGENS E DIMENSÕES:** Lata 2 kg [A] - Lata 1 kg [B] - Kit: 1 Lata 2 kg [A] + 1 Lata 1 kg [B]

### SUPORTES PERMITIDOS

Betão - Calcestruzzo armado




### MÉTODOS DE APLICAÇÃO




Aplicação manual - Vazamento

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Diluyente para resinas

### CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Produto de configuração rápida
-  Temperatura de uso: +15 / +35 °C

-  Peso específico: 1.05 ± 0.05 kg/l
-  Resistentes aos raios UV
-  Utilizar usando luvas protetoras



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

EN 13813  
Resistência à corrosão **SR**

EN 13892-8  
Ligação de aderência **Classe B2**

EN 13501-1  
Reação ao fogo **Classe F**

SHORE D ISO 7619-1  
Dureza **70**

Resíduo seco **99.5 ± 0.5 %**

Brookfield ASTM D 2196  
Viscosidade **500 ± 100 mPas**

## ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Proteger da humidade. 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](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.

