

Syntech Drainpur



CÓDIGO ADUANEIRO:

COMPONENTES: Bicomponente

APARÊNCIA: Líquido + Líquido

CORES DISPONÍVEIS: Transparente

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

SUPORTES PERMITIDOS

Betão

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Adicionar a outros componentes.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Syntech Diluente Poliuretânico

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Resistentes aos raios UV
-  Utilizar usando óculos protetores

-  Peso específico: 1.15 ± 0.05 kg/l
-  Utilizar usando luvas protetoras



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Endurecimento ao toque a 20°C **4-6 h**

EN 1015-6

Densidade **1800 kg/m³**

EN 13892-

Resistência à compressão **≥ 20 N/mm²**

EN 13892-8

Classe B1.5 ≥ 1.5 N/mm²

EN ISO 6272

Resistência ao impacto **Classe IR4 ≥ 4 N/mm²**

Brookfield ASTM D 2196

Viscosidade **2000 ± 100 mPas**

Endurecimento completo a 20°C **7 dia**

Resíduo seco **99.5 ± 0.05 %**

EN 13892-

Resistência à flexão **≥ 5 N/mm²**

EN 13501-1

Resistência ao fogo **Classe F**

Temperatura de exercício **-20/+70 °C**

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. Armazenar o produto a uma temperatura entre +10°C e +30°C.

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.

