

Grout 6 R3



CÓDIGO ADUANEIRO: 3824 5090
COMPONENTES: Monocomponente
APARÊNCIA: Pó
CORES DISPONÍVEIS: Cinza
EMBALAGENS E DIMENSÕES: Saco 25 kg - Pallet: 50 x (Saco 25 kg)

SUPORTES PERMITIDOS

Betão - Pré-fabricados - Paredes mistas - Ferros de armação oxidados

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Vazamento - Bomba

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

- | | |
|--|--|
|  Conservação: 12 meses |  Diâmetro máximo agregado: 6 mm |
|  Espessura máxima recomendada: 30 cm |  Espessura mínima recomendada: 3 cm |
|  Misturar com água: 12-13 % |  Pot-life: 25 min |
|  Resistentes aos raios UV |  Temperatura de uso: +5/+35 °C |



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

EN 12390-3

Resistência à compressão aos 1 dia **15 MPa**

EN 12390-3

Resistência à compressão aos 28 dias **40 MPa**

EN 196/1

Resistência à flexão aos 7 dias **6 MPa**

EN 13142

Módulo elástico estático **30.000 N/mm²**

EN 13501-1

Reação ao fogo **A1**

Densidade **2100 kg/m³**

EN 12390-3

Resistência à compressão aos 7 dias **32 MPa**

EN 196/1

Resistência à flexão em 1 dia **4 MPa**

EN 196/1

Resistência à flexão aos 28 dias **7 MPa**

UNI EN 1015-17

Conteúdo de cloretos **0.01 %**

pH **12.5**

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. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico. Proteger da humidade. Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°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.

