

# Centrament N 4



PROPRIEDADES DO  
PRODUTO

ÁREAS DE APLICAÇÃO

CONSELHOS DE APLICAÇÃO

## VALORES TÉCNICOS & CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Características	Unidade	Valor	Comentários
Densidade	kg/dm <sup>3</sup>	aprox. 1,2	± 0,03 kg/dm <sup>3</sup>
Gama de dosagem recomendada	g	2 - 15	por kg de cimento
Teor de cloretos (máximo)	%	< 0,1	fracção de massa
Teor alcalino (máximo)	%	< 0,5	fracção de massa

Todos os valores técnicos são resultados de laboratório determinados a 21°C ±2°C e 50% de umidade relativa.

Auto-monitorização	EN ISO 9001
Tipo de mistura	Plastificantes de betão EN 934-2: T2
Designação do aditivo	Centrament N 4
Tonalidade de cor	castanho
Formulário	líquido
Controlo da produção na empresa	EN 934-2/6
Código de cores do rótulo	amarelo

### Instruções de segurança

Ter em atenção as informações e conselhos de segurança constantes dos rótulos das embalagens e das fichas de dados de segurança. GISCODE: BZM10

**Nota:** As informações contidas nesta ficha de dados baseiam-se na nossa experiência e são correctas tanto quanto é do nosso conhecimento. No entanto, não são vinculativas. Terá de ser adaptada aos requisitos da estrutura individual, à aplicação específica e às condições locais não normalizadas. As condições específicas da aplicação devem ser verificadas previamente pelo engenheiro de planeamento/especificador e, quando diferentes das condições padrão indicadas, requerem aprovação individual. O aconselhamento técnico prestado pelos consultores especializados da MC não substitui a necessidade de uma análise de planeamento por parte do cliente ou dos seus agentes relativamente à história do edifício ou da estrutura. Sob reserva desta condição prévia, somos responsáveis pela exactidão destas informações no âmbito das nossas condições de venda e de fornecimento. As recomendações dos nossos colaboradoresAs recomendações dos nossos colaboradores que se desviem das informações fornecidas nas nossas fichas técnicas só são vinculativas para nós se forem confirmadas por escrito. Em todos os casos, devem ser respeitadas as regras e práticas geralmente aceites que reflectem o estado actual da técnica. As informações fornecidas nesta ficha técnica são válidas para o produto fornecido pela empresa do país indicado no rodapé. É de notar que os dados noutros países podem ser diferentes. Devem ser respeitadas as fichas de dados do produto válidas para o país estrangeiro em causa. A última ficha de dados técnicos é válida com exclusão das versões anteriores, devidamente substituídas; a data de emissão no rodapé deve ser respeitada. A versão mais recente está disponível mediante pedido ou pode ser descarregada do nosso sítio Web. [2400021533]