



BISEAL[®] PL

ADITIVO PLASTIFICANTE AREJADOR PARA BETÕES E ARGAMASSAS

DESCRIÇÃO

O **BISEAL[®] PL** é um plastificante arejador concentrado para melhorar a trabalhabilidade de betões e argamassas.

APLICAÇÕES

- Utiliza-se em argamassas ou betões tanto pobres como ricos em cimento.

VANTAGENS

- Produto concentrado de grande eficácia.
- Facilita a maneabilidade.
- Torna a massa coesa evitando segregações.
- Reduz a retracção em argamassas ricas em cimento.
- Devido a sua acção introdutora de ar, rompe a rede capilar das argamassas e betões, aumentando a resistência às geadas.
- Permite reduzir a quantidade necessária de água de amassadura.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Preparação da mistura

Pode adicionar-se directamente à água de amassadura à razão de 0,1% a 0,2 % em peso de cimento.

Limpeza de ferramentas

A limpeza das ferramentas deve ser feita com água limpa abundante.

APRESENTAÇÃO

O **BISEAL[®] PL** apresenta-se em garrafas de 20 litros.

CONSUMO

O consumo aproximado de **BISEAL[®] PL** é de 50 ml a 100 ml por saco de cimento de 50 kg. Recomenda-se a realização de ensaios prévios para determinar a quantidade ideal consoante a consistência desejada.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Para qualquer esclarecimento ou informação adicional, consultar o nosso Departamento Técnico.

CONSERVAÇÃO

Doze meses na sua embalagem original fechada, em local seco e com temperaturas superiores a 5 °C.

SEGURANÇA E HIGIENE

É um produto não inflamável. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Utilizar luvas e óculos de segurança. Em caso de contacto com a pele, lavar com água tépida e sabão. Em caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água e consultar um médico.

Está disponível a Ficha de Dados de Segurança de **BISEAL[®] PL**.

A eliminação do produto e da sua embalagem deve realizar-se de acordo com a legislação vigente e é da responsabilidade do consumidor final do produto.

DADOS TÉCNICOS

| Características do produto | |
|--|-------------------------|
| Aspecto | Fluído |
| Cor | Amarelado/Esbranquiçado |
| Densidade a 20 °C (g/cm ³) | 1,01 ± 0,02 |
| pH | 7 ± 1 |
| Solubilidade em água | Total |

GARANTIA

A informação contida nesta Ficha Técnica baseia-se na nossa experiência e conhecimentos técnicos, obtidos através de ensaios de laboratório e bibliografias. A **DRIZORO, S.A.** reserva-se o direito de modificação da mesma sem aviso prévio. Qualquer uso desta informação para além do especificado não é da nossa responsabilidade se não for confirmado pela Empresa de forma escrita. Os dados sobre consumos, dosagem e rendimentos são susceptíveis de variação devido às condições das diferentes obras e deverão determinar-se, sempre que possível, na obra real onde serão usados sendo responsabilidade do cliente. Não aceitamos responsabilidades acima do valor do produto adquirido. Para qualquer dúvida ou esclarecimento consulte o nosso Departamento Técnico. Esta versão de Ficha substitui a anterior.



DRIZORO, S.A.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial Las Monjas
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13
e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

