



# **BISEAL<sup>®</sup>**

## **WA**

## **HIDROFUGANTE LÍQUIDO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO DE ARGAMASSAS E BETÕES, ISENTO DE CLORETOS**

### **DESCRIÇÃO**

O **BISEAL<sup>®</sup> WA** é um aditivo impermeabilizante em forma líquida, que reduz a capilaridade de argamassas e betões tornando-os impermeáveis.

### **APLICAÇÕES**

- Elaboração de argamassas e betões que não absorvam água por capilaridade ou pressão.
- Rebocos impermeáveis em exteriores ou interiores sobre blocos, ladrilhos, betão, etc.
- Revestimento de depósitos, piscinas, caves, fossos de elevador, poços, canais.

### **VANTAGENS**

- Muito fácil aplicação, já que se adiciona à água de amassadura.
- Obtenção de argamassas e betões impermeáveis.
- Previne o aparecimento de sais superficiais.

### **MODO DE UTILIZAÇÃO**

#### **Preparação do suporte**

O suporte de aplicação do betão ou reboco preparado com **BISEAL<sup>®</sup> WA** deve estar sem pó, gorduras, descofrantes, elementos soltos, leitadas superficiais ou pinturas. Deve também ser resistente e estável.

#### **Preparação da mistura**

O produto é fornecido pronto a usar e é adicionado directamente à água de amassadura.

### **Aplicação**

Uma vez preparada a argamassa com 1 volume de cimento e 2,5 - 3 volumes de inertes lavados e de granulometria inferior a 3 mm, são aplicadas duas camadas de 1 a 1,5 cm cada uma, com posterior atalochamento.

### **RENDIMENTO**

Entre 1 e 3% do peso de cimento, ou seja, 0,5 a 1,5 litros por saco.

É, no entanto, recomendável efectuar ensaios prévios em obra para obter a dosagem exacta.

### **INDICAÇÕES IMPORTANTES**

- A sobredosagem pode dar lugar à perda de resistências mecânica.
- Evitar a exposição do produto à geada.

### **APRESENTAÇÃO**

Garrafas plásticas de 1 e 20 litros.

### **CONSERVAÇÃO**

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

### **SEGURANÇA E HIGIENE**

Evitar o contacto com a pele e os olhos. Utilizar luvas e óculos de protecção. Em caso de contacto com a pele, lavar com água tépida e sabão. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água abundante e recorrer ao médico.

Está disponível a Ficha de Dados de Segurança do **BISEAL® SPF**.  
A eliminação do produto e da sua embalagem devem ser efectuados de acordo com a legislação vigente e são da exclusiva responsabilidade do consumidor final do produto.

## DADOS TÉCNICOS

Características del producto	
Aspecto	Líquido
Cor	Branco leitoso
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1,02
pH	12 ± 1,5

## 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](mailto:info@drizoro.com) Web site: [drizoro.com](http://drizoro.com)

ISO 9001



ISO 14001



nº ESPMDD001812