

# FICHA TÉCNICA

# **BAUMERK B PR 100**

# PRIMER ASFÁLTICO

## **BAUMERK B PR 100**

É um produto monocomponente a base de água especialmente desenvolvido para imprimação e preparo de sistemas de impermeabilização com mantas asfálticas.

# ÁREAS DE APLICAÇÃO

- · Como primer para mantas asfálticas Baumerk;
- Fundações, baldrames, muros e coberturas.

#### **VANTAGENS**

- · Fácil aplicação a frio;
- · Isento de odores;
- · Aplicável em áreas internas e externas;
- Aderência em substratos secos e locais úmidos.

# PROPRIEDADES TÍPICAS

Características	Valor	Unidade	Observações
рН	9		
Sólido	20 a 30	%	
Inflamabilidade			Não houve
Densidade	1,02	g/cm³	
Temperatura de Aplicação	+5 a +35	°C	

# PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

#### Preparo do Substrato:

O substrato deve estar devidamente curado, íntegro, sem fissuras, e sem substâncias que possam prejudicar a aderência do **BAUMERK B PR 100**.

# Aplicação:

O **BAUMERK B PR 100** deverá ser devidamente homogeneizado antes do uso. Utilizar para a aplicação uma trincha, rolo ou pincel. Dependendo das condições climáticas a secagem poderá ocorrer em 4 a 5 horas.

### LIMPEZA

Os materiais utilizados deveram ser limpos com ajuda de um solvente, no entanto se o produto estiver seco há a necessidade de retirar mecanicamente.

### **CONSUMO**

• Consumo do **BAUMERK B PR 100** é 0,250 kg/m² por camadas.

# **COMPOSIÇÃO**

Asfalto.

#### COR

Preto.

## **EMBALAGEM**

• Baldes de 17 kg ou em tambores de 200L.

## **VALIDADE**

12 meses com a embalagem fechada. Manter produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 35°C).

# **SEGURANÇA**

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

#### **DESEMPENHO GRUPO BARONE**

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc.

Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se a qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico. A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.

