

## Impermeabilizante Polimérico Flexível

# BALDRAN PLUS® 7000 FIBRA

### PRODUTO

**BALDRAN PLUS®7000** é um sistema impermeabilizante bicomponente à base de emulsão acrílica, cimento e aditivos e incorporação de fibras sintéticas que quando misturado forma uma argamassa polimérica flexível, impermeável e com excelente aderência ao substrato. O produto apresenta alta performance na vedação sob pressão hidrostática positiva.

**Produto é atóxico e não altera a potabilidade da água.**

### SEGMENTOS DE USO

**BALDRAN PLUS®7000** é indicado para impermeabilização de caixas d'água elevadas ou enterradas, piscinas de concreto e áreas com constante presença de umidade.

**Produto não recomendado para lençol freático atuante.**

### PREPARO DA SUPERFÍCIE

**Preparação da Superfície:** a superfície deve estar limpa e livre de imperfeições. A limpeza pode ser executada com hidro-jateamento ou escova de cerdas duras. Caso tenha fissuras até 3 mm, recomendamos aplicação do produto **Reisflex®PU** para correção antes da impermeabilização. Em alguns casos recomendamos também criar uma ponte de aderência. Cantos vivos deverão receber tratamento tipo meia cana.

### PREPARO DO PRODUTO

Misturar o componente **B (pó)** ao componente **A (líquido)** num recipiente adequado e misturar mecanicamente por 5 minutos ou com uma furadeira de baixa rotação acoplada por uma hélice até obter uma pasta homogênea e sem grumos. Uma vez misturado os componentes **A+B** seu tempo de utilização não deve ultrapassar de 30 minutos na temperatura de 25° C. **NÃO MISTURAR ÁGUA.**

### APLICAÇÃO DO PRODUTO

Antes de iniciar a aplicação deve umedecer a superfície com água evitando empoçamentos.

**BALDRAN PLUS®7000** deve ser aplicado com trincha ou vassoura de pelo, amolentado constantemente o produto.

O produto deve ser aplicado sempre em demãos cruzadas e em camadas uniformes. Após aplicar a primeira demão deve aguardar 4 e 6 horas para aplicar a segunda ou a terceira demão. Entre a segunda e terceira demão reforçar com tela de poliéster malha 2x2mm ou **Reisflex®PU** ao redor dos ralos, rodapé e áreas críticas para suportar as movimentações e fissuras previstas. Ao impermeabilizar caixas d'água e piscinas, deve-se aguardar 5 dias para teste de estanqueidade.

### RECOMENDAÇÕES

- Liberar a área após 3 dias;
- Áreas abertas ou sob incidência de sol, promover hidratação por no mínimo 3 dias consecutivos;
- Após a cura, fazer teste de estanqueidade, permanecendo a estrutura com água pelo período mínimo de 72 horas;
- Limpar as ferramentas com água.

### IMPERMEABILIZAÇÃO NEGATIVA

Em caso de pressão negativa, deve-se aplicar **BALDRAN PLUS®1000** e após a cura aplicar **BALDRAN PLUS®7000**.

### BENEFÍCIOS

- Evita a formação de mofo e umidade;
- Fácil aplicação;
- Resistente a pressões de água;
- Excelente aderência sem necessidade de chapisco;
- Excelente barreira contra sulfatos e cloretos.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BALDRAN PLUS®7000 parte "A"		BALDRAN PLUS®7000 parte "B"	
Aspecto	Líquido viscoso	Aspecto	Pó fibroso
Cor:	branca	Cor	cinza
Densidade	À 25° C: 1 à 1,07		
PH	7 à 9		
Embalagem	5 Kg	Embalagem	13 Kg
Tempo de aplicação	40 minutos		
Temperatura de aplicação	5° à 35° C		
Embalagem	Kit 18 Kg		

### CONSUMO

Áreas frias - 3 Kg/m<sup>2</sup> em 2 demãos;  
Caixas d'água elevadas e reservatórios – 4,5 Kg/m<sup>2</sup> em 3 demãos;  
Piscinas de concreto enterradas – 4,5 Kg/m<sup>2</sup> em 3 demãos.

### HIGIENE E SEGURANÇA

Os usuários devem usar óculos de proteção e luvas de borracha. O contato direto com a pele deve ser evitado (pode causar irritação). Em caso de contato com a pele ou olhos, lave imediatamente e abundantemente com água e consulte um médico. Mantenha fora do alcance das crianças e animais.

### ARMAZENAMENTO

**BALDRAN PLUS®7000** deve ser armazenado em local seco e ventilado a 25°C.

**VALIDADE:** 12 meses