

Aditivo impermeabilizante em pó  
para betão e argamassas cimentícias



- Aditivo impermeabilizante em pó
- Confere maior plasticidade e uniformidade à pasta
- Melhora a trabalhabilidade da argamassa
- Favorece uma secagem uniforme da argamassa
- Diminui a probabilidade do aparecimento de microfissuras

## Campo de utilização

O Impermeabilizante Topeca é um aditivo em pó para incorporar em betão e argamassas cimentícias (exs.: rebocos e argamassas de alvenaria), a fim de promover a redução da absorção de água e, conseqüentemente, a probabilidade de microfissuração nas argamassas.

## Recomendações

- Misturar muito bem o Impermeabilizante Topeca com o cimento, em seco.
- Respeitar a dosagem recomendada, uma vez que uma sobredosagem pode prejudicar as características da argamassa aditivada.
- A estanquidade de estruturas submersas (exs.: tanques e piscinas) deve ser assegurada pela construção das suas paredes e fundo, bem como pela utilização de produtos impermeabilizantes adequados para o efeito (ex.: argamassas de impermeabilização da gama **Topelastic**).

## Limites de utilização

- Não garante a impermeabilização total das argamassas, sendo apenas um complemento à sua hidrofugação.

## Consumo

### **Betão:**

500g de aditivo/ saco 25kg de cimento

### **Argamassas cimentícias**

1kg de aditivo/ saco 25kg de cimento

## Apresentação

**Cor:** Branco

**Embalagem:** Saco de 1kg

**Caixa:** 12 sacos

## Conservação

**2 anos** a partir da data de fabrico em embalagem de origem, ao abrigo da humidade e de temperaturas extremas.

## Aplicação



1. Misturar os vários componentes da argamassa, em seco, incluindo o aditivo impermeabilizante, conforme descrito nos pontos abaixo.

### 1.1. Argamassas Cimentícias

Adicionar 1kg de Impermeabilizante Topeca a cada saco de 25kg de cimento, e misturar. Preparar a argamassa na proporção de 1 volume (cimento) para 3 volumes (areia).



### 1.2. Betão

Misturar 500g de Impermeabilizante Topeca a cada saco de 25kg de cimento, e misturar. Preparar a argamassa de acordo com a formulação prevista.



## Composição

Impermeabilizante e aditivos específicos.

## Características de aplicação

Temperatura na aplicação: 5 - 30°C

**Observações:** Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções.  
Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA.  
A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.

impermeabilizante topeca – pág.2/2