

# Construcril

## BASE COAT

TRATAMENTO DE JUNTAS E SUPERFÍCIE EM  
PLACAS CIMENTÍCIAS

Produto a base de liga cimentícia, agregados minerais com granulometria controlada, aditivos químicos e componentes impermeabilizantes.

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Placa Cimentícia
- Painéis Wall
- Sistema EIFIS
- Light Steel Frame
- Wood Frame
- Alvenaria
- Fechamentos



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS



**Construcril**

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Itapevi SP +55 11 4141.8203  
construcril@construcril.com.br  
www.construcril.com.br

# CONSTRUCRIL BASE COAT

## TRATAMENTO DE JUNTAS E SUPERFÍCIE EM PLACAS CIMENTÍCIAS



### TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE CONSTRUCRIL BASE COAT

#### Cuidados necessários antes da aplicação

- Antes de iniciar o Tratamento de Superfície Construcril Base Coat, verifique de forma rigorosa se a temperatura das placas está entre 5°C e 28°C (graus Celsius) para garantir que ocorra a cura adequada da argamassa, sem que a mesma desidrate incorretamente e cause prejuízos mecânicos ou apresente patologias como trincas e fissuras.
- Em períodos chuvosos, as placas podem absorver umidade, fazendo-se necessário aguardar um dia de tempo seco para que elas possam expelir esta umidade. Desta forma, assegura-se que as placas não sejam seladas e impermeabilizadas com umidade retida após a cura do Construcril Base Coat.

#### Modo de preparo

- Com o auxílio de um balde limpo e um misturador mecânico de baixa rotação, misture uma embalagem de 20kg da Argamassa Construcril Base Coat (pó) em aproximadamente 4,5 litros de água limpa.
- Se necessário, adicione mais água aos poucos e repita o processo com o misturador até obter uma argamassa homogênea.
- Deixar a mistura repousar por 5 minutos. Após o tempo estipulado misturar novamente o material. Não utilize qualquer aditivo. Não misture quantidade que não possa ser aplicada em uma hora.

#### Início da aplicação do tratamento de junta Construcril Base Coat:

##### Etapa 1

Após a fixação das Placas Cimentícias, limpar a superfície a ser tratada, retirando qualquer elemento que prejudique sua aderência (poeira, óleo, graxa etc).

##### Etapa 2

Com o auxílio de uma espátula, preencha com a argamassa Construcril Base Coat a junta entre as placas.

##### Etapa 3

Aplique sobre as juntas a fita telada Construcril "10 cm" e cubra, utilizando uma espátula, com a argamassa Construcril Base Coat, alisando-a sem deixar ondulação. Aguarde de 4 a 6 horas a secagem da argamassa para dar início à próxima etapa.

**Obs.: o produto não deve ser utilizado somente para o tratamento de juntas, esta etapa deve sempre ser complementada com o tratamento de superfície.**

#### Início da aplicação de tratamento de superfície Construcril Base Coat:

##### Passo 1

Inicie o tratamento de superfície aplicando a argamassa Construcril Base Coat em toda a extensão da placa, utilizando uma desempenadeira dentada, formando uma camada de aproximadamente 3 mm.

##### Passo 2

Posicione a tela de fibra de vidro Construcril "100 cm" sobre a superfície onde se aplicou a argamassa. Com o auxílio de uma desempenadeira lisa, espalhe bem a argamassa de forma que a tela não fique visível. Sobreponha 10 cm em todos os encontros das telas.

##### Passo 3

Logo após o período de cura do tratamento de superfície Construcril Base Coat é indicada a aplicação de impermeabilizante/selador

sobre a superfície, visando a diminuição da ação de intempéries (sol e chuva) sobre a parede ou revestimento até a execução do acabamento final. Aplicar proteção de superfície na argamassa Construcril Base Coat em no máximo 60 dias.

#### Observações Importantes

- Não espalhar a argamassa por área muito grande, pois poderá secar dificultando o processo de aplicação e regularização.
- Não aplicar a argamassa em dias chuvosos e com a superfície úmida. Certificar-se de que a placa esteja completamente seca para efetuar a aplicação.

#### EMBALAGEM

- Em sacos de 20kg.

#### RENDIMENTO

- Em média 7m<sup>2</sup> com espessura mínima de 3 mm por embalagem de 20kg.

#### RECOMENDAÇÕES

- Utilizar EPI's adequados.
- Evitar contato com a pele e olhos. O contato prolongado com a pele pode causar dermatites.
- Não beber, comer ou fumar durante o manuseio.
- Lavar as mãos depois do trabalho.
- Transporte: Produto não enquadrado como perigoso conforme portaria de transporte. (Resolução ANTT nº 420 de 12/02/2004).
- Fogo: Produto não inflamável e não explosivo.
- Toxicidade: Produto não considerado tóxico, porém evitar contato direto sem EPI's e **manter fora do alcance de crianças.**

#### ARMAZENAMENTO

Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e ventilado, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor. Nunca exponha o produto à irradiação solar direta.

#### OBSERVAÇÃO

A Construcril garante a qualidade de todos os produtos, não assumimos responsabilidade sobre desempenho da obra uma vez que não possuímos controle direto sobre a aplicação. Todos os produtos devem ser aplicados conforme instruções em nossas fichas técnicas e processos disponibilizados pela empresa em site e departamento técnico.

#### SUPORTE TÉCNICO

tecnico@construcril.com.br

#### VALIDADE

6 meses

#### SITE

www.construcril.com.br

