

## CHAPISCO BV ROLADO

### Argamassa adesiva para chapisco

---

#### DESCRIÇÃO

O *Chapisco BV Rolado* é uma argamassa adesiva indicada para aplicação sobre superfícies de concreto, blocos de concreto ou cerâmicos, com a função de formar uma ponte de aderência para as argamassas de revestimentos. Uso interno e externo.

#### COMPOSIÇÃO

Combina cimento, agregados minerais, polímeros e aditivos especiais.

#### MODO DE APLICAÇÃO

#### FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

Rolo de textura alta, misturador mecânico.

#### CONDIÇÃO DE APLICAÇÃO

Temperatura: ar ambiente de 5 °C a 40 °C e da superfície da base de 5° C a 27° C.

Evite a aplicação sobre as superfícies durante exposição direta ao sol pleno. Não aplique o produto se houver risco de chuva antes da aplicação.

#### PREPARO DA SUPERFÍCIE

Estruturas de concreto: após a desforma, remova com escova ou disco de fios de aço a poeira, películas e resíduos existentes na superfície. Lave abundantemente com jato d'água após a escovação. O concreto deverá estar curado por mais de 28 dias.

Alvenarias: preencha as falhas entre as juntas de assentamento. A alvenaria deve ter sido realizada há pelo menos 14 dias.



## CHAPISCO BV ROLADO

### Argamassa adesiva para chapisco

---

As superfícies devem estar estruturalmente íntegras, limpas e livres de sujeiras, engobe, óleo, graxa, tinta ou outras condições que possam prejudicar a aderência.

Umedeça a base para evitar que a argamassa resseque prematuramente. Após a primeira hora da aplicação, umedeça o chapisco aplicado borrifando água, para garantir a hidratação do cimento contido na argamassa.

#### MISTURA

Em um recipiente limpo, protegido do sol, vento e chuva, adicione quantidade de água potável indicada na embalagem para cada saco de 20 kg do *Chapisco BV Rolado*. Misture manualmente ou com agitador mecânico de baixa rotação até obter uma mistura homogênea e pastosa. Descanse o material por 15 minutos, misture novamente e inicie a aplicação. O tempo máximo de utilização do *Chapisco BV Rolado* é de 2 horas, contadas a partir do início da mistura (este tempo poderá ser reduzido em função da variação de temperatura e umidade relativa do ar). Durante este período não deve ser adicionada água ou qualquer outro produto, bastando apenas reamassá-la antes da aplicação. Ultrapassado o tempo de 2 horas, a argamassa deverá ser descartada.

#### APLICAÇÃO

Aplique o chapisco rolado utilizando um rolo de textura alta previamente umedecido. Mergulhe o rolo no recipiente de mistura e retire o excesso de argamassa. Transfira o material a superfície de baixo para cima (movimentos de vaivém) até obter uma uniformidade e cobertura total. O resultado da aplicação será uma superfície rugosa com espessuras de, no mínimo, 3 mm. Umedeça áreas expostas ao sol e ao vento, 1h após a aplicação, de maneira

## CHAPISCO BV ROLADO

### Argamassa adesiva para chapisco

---

a garantir a completa cura hidráulica do cimento. Aguarde 48 h para aplicação do emboço.

Aplicação do revestimento sobre o chapisco rolado:

- Gesso: após 4 horas
- Argamassa à base de cimento e cal: após 24 horas
- O *Chapisco BV Rolado* deve receber revestimento, no máximo, até 28 dias após a sua aplicação.

### RENDIMENTO

Base de concreto liso:  $\pm 1,2$  a  $1,5$  kg/m<sup>2</sup>

Base de alvenaria:  $\pm 1,5$  a  $1,6$  kg/m<sup>2</sup>

Fachadas:  $\pm 2$  kg/m<sup>2</sup>

### DESEMPENHO

Resistência à aderência à tração:

Aderência 28 dias  $\geq 0,50$  MPa

Aderência 3 dias  $\geq 0,30$  MPa

As especificações estão sujeitas à mudança sem notificação prévia. Os resultados indicados são típicos, porém refletem os procedimentos usados para os testes. O desempenho real irá depender dos métodos de instalação e das condições do local de trabalho.

### ARMAZENAMENTO

O *Chapisco BV Rolado* deve ser armazenado em local fresco, seco, protegido das intempéries, sobre estrados e no mínimo 30 cm das paredes. As pilhas deverão ter no máximo 10 sacos de altura.

### APRESENTAÇÃO

Saco plástico de 20 kg.

## CHAPISCO BV ROLADO

### Argamassa adesiva para chapisco

---

#### VALIDADE

O produto possui validade de 180 dias a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de armazenamento e com o produto em suas embalagens originais e lacradas.

#### SEGURANÇA

- ❖ **Manuseio:** Utilize EPI's adequados: luvas e botas impermeáveis, óculos de segurança química. Evite 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.
- ❖ **Fogo:** Produto não inflamável e não explosivo.
- ❖ **Toxicidade:** Produto não considerado tóxico, porém impróprio para o consumo humano.

**ATUALIZAÇÃO DA FICHA TÉCNICA EM 5 DE FEVEREIRO DE 2025**