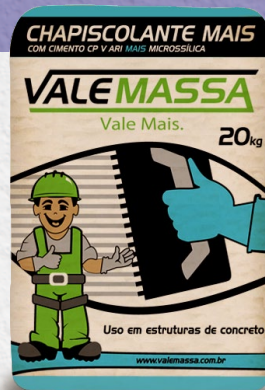


## CHAPISCOLANTE MAIS

A ARGAMASSA PARA CHAPISCO - CHAPISCOLANTE MAIS é um produto composto por cimento Portland de alta resistência inicial (CP V ARI), sílica ativa (microsílica), areias selecionadas e aditivos químicos não tóxicos, em estado seco e homogêneo, ao qual o usuário somente necessita adicionar a quantidade de água requerida.



### INDICAÇÃO

É indicada para a execução de camada de chapisco em bases de concreto e blocos de concreto simples e celular localizados em ambientes externos e internos. A adição da sílica ativa potencializa a capacidade de aderência da argamassa em bases de concreto.

### EMBALAGEM

Sacos valvulados de 20kg.

### VALIDADE

180 dias da data de fabricação, marcada na embalagem.

### ESTOCAGEM

Deve ser armazenado em local seco, arejado, e protegido das intempéries, sobre estrados de madeira, em pilhas de no máximo 15 sacos.

### NORMAS PARA UTILIZAÇÃO

Para assegurar o bom desempenho do produto deve ser observado o disposto nas seguintes normas técnicas da ABNT:

- NBR 7200: Execução de revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas – Procedimento.

### PREPARO DA BASE PARA APLICAÇÃO

A base a ser revestida deve estar limpa, isenta de materiais estranhos, a exemplo de pó, graxa, óleos, tinta, eflorescências, materiais soltos ou quaisquer produtos ou incrustações que possam impedir a boa aderência da argamassa à base.

Devem ser retiradas as pontas de ferro e as rebarbas entre juntas da alvenaria e providenciada a correção de depressões, furos e rasgos. Para a remoção de sujeiras, pó e materiais soltos, escove e lave a superfície com água. Para a remoção de óleo desmoldante, graxa, eflorescências, bolor e fungos devem-se utilizar soluções ácidas ou alcalinas, tomando o cuidado de saturar previamente a base com água, para evitar a absorção da solução de lavagem pela base. Recomenda-se que na aplicação a base esteja firme e limpa. Quando a base for pouco absorvente, como no caso de superfícies de concreto estrutural, recomenda-se que no momento da aplicação ela esteja completamente seca.

A aplicação do Chapiscolante Mais deve respeitar os seguintes prazos após a conclusão da base:

A aplicação do Chapiscolante deve respeitar os seguintes prazos após

a conclusão da base:

Base	Prazo
Estrutura de concreto ou alvenaria com função estrutural	28 dias
Alvenaria estrutural não armada ou alvenaria sem função estrutural de blocos de concreto simples	14 dias

### PREPARO DA ARGAMASSA

Misturar em um recipiente limpo e estanque, até a perfeita homogeneização, um saco de 20 kg com 3,8 a 4,2 litros de água.

Deixar em descanso durante 15 min para a maturação da argamassa e remisturar antes da aplicação. A argamassa assim preparada poderá ser utilizada até 02h30min após a adição da água. A argamassa colante preparada deve ser protegida do sol, da chuva e do vento.

### APLICAÇÃO DA ARGAMASSA

Com a desempenadeira de dentes de 6 x 6 x 6 mm: com o lado liso da desempenadeira de aço espalhar a argamassa em uma fina camada com aproximadamente 4 mm de espessura. Passar o lado denteado da desempenadeira sobre esta argamassa, formando um ângulo de 30º com a base, de modo a obter sulcos e cordões paralelos com espessura de 3 mm. O excesso de argamassa que a desempenadeira retirar da base deve ser remisturado na masseira.

### CURA

Muito importante - A camada de Chapiscolante Mais deve ser mantida úmida até o prazo mínimo recomendado pela NBR 7200, para a aplicação do emboço, que é de 48 horas.

### CONSUMO / RENDIMENTO

3 kg/m<sup>2</sup> (6,6 m<sup>2</sup>/saco)

### SEGURANÇA

Produtos contendo cimento em contato com a pele provocam irritação e queimaduras. Use luvas de borracha, roupas com mangas e pernas compridas e óculos de proteção durante o manuseio do produto.

Em caso de contato com os olhos, lave-os com água corrente e procure um médico imediatamente. Em caso de contato com a pele, lave local

## CHAPISCOLANTE MAIS

A ARGAMASSA PARA CHAPISCO - CHAPISCOLANTE MAIS é um produto composto por cimento Portland de alta resistência inicial (CP V ARI), sílica ativa (microsílica), areias selecionadas e aditivos químicos não tóxicos, em estado seco e homogêneo, ao qual o usuário somente necessita adicionar a quantidade de água requerida.



atingido com muita água corrente. Em caso de ingestão, procure um médico imediatamente. Mantenha as embalagens fechadas fora do alcance de crianças.

**A VALEMASSA não se responsabiliza por usos indevidos e descuidados do produto.**