

O Chapisco **Colante Massareti** é um produto indicado para aplicações sobre superfícies de concreto, como tetos, pilares e vigas, com a função de formar uma ponte de aderência para as argamassas de revestimento.

Comercializada em embalagens de 25 kg.



### COMPOSIÇÃO

O **Chapisco Colante Massareti** é um produto composto por cimento Portland, agregados minerais e aditivos químicos não tóxicos especiais que melhoram o desempenho quanto à aderência. Apresenta resistências mecânicas superiores ao chapisco convencional.



### NORMAS PARA UTILIZAÇÃO

Para assegurar o bom desempenho do produto, deve ser observado o disposto nas normas técnicas "ABNT: NBR 7200/2013: Execução de revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas – Procedimento".



### RENDIMENTO

**Aplicado com desempenadeira denteada** • de 5 a 6 kg/m<sup>2</sup>, sendo que o consumo pode variar em função da aplicação.

**Aplicado com rolo de pintura de textura alta** • de 4 a 5 kg/m<sup>2</sup>, sendo que o consumo pode variar em função da aplicação.



### CURA

Três dias é o tempo mínimo de espera para aplicação das argamassas **Revestimento Interno Massareti** e **Revestimento Externo Massareti**.



### PREPARO DA BASE PARA APLICAÇÃO

A base onde será aplicada o **Chapisco Colante Massareti** deve estar seca, limpa, isenta de poeiras, substâncias oleosas, tintas, restos de argamassa ou outras condições que possam prejudicar a aderência da argamassa. Em condições ambientais extremas (temperatura ambiente superior a 30°C e umidade relativa do ar inferior a 40%), a aplicação sobre substratos que apresentem alta porosidade ou blocos de concreto e cerâmicos com absorção total superior a 10% e 22% respectivamente, é necessário umedecer previamente a base para posterior aplicação do **Chapisco Colante Massareti**.



### PREPARO DA ARGAMASSA

Em um recipiente limpo, colocar de 4 a 5 litros de água para 25 kg do **Chapisco Colante Massareti** e misturar até obter uma massa sem grumos, pastosa e aderente, para aplicação com desempenadeira denteada ou com rolo de pintura com textura alta. Deixar em descanso durante 15 min para a maturação da argamassa e remisturar antes da aplicação.



### TEMPO DE UTILIZAÇÃO

O volume de produção de argamassa deve ser controlado de modo que seja consumido em um prazo máximo de duas horas. Durante este período, não é recomendada a adição de água ou qualquer outro produto, bastando apenas reamassá-la antes da aplicação.



### APLICAÇÃO

**Desempenadeira com dentes de 6x6x6 mm** • com o lado liso da desempenadeira de aço, espalhar a argamassa em uma fina camada com aproximadamente 4 mm de espessura. Depois passe o lado denteado da desempenadeira sobre esta argamassa, formando um ângulo de 30° com a base, de modo a obter sulcos e cordões paralelos com espessura de 3 mm.

**Rolo de pintura de textura alta** • Após a impregnação do rolo com a argamassa, aplique-o sobre a base, rolando-o em uma única direção com extensão máxima de 40cm (este procedimento é indicado apenas para áreas internas).

**Cuidados especiais** • Em situações onde as condições ambientais após aplicação da argamassa apresentarem-se críticas (temperatura ambiente superior a 30°C e umidade relativa do ar inferior a 40%), é necessário que seja realizada a aspersão de água sobre o chapisco (cura) em um intervalo de 2 horas durante o período mínimo de 8 horas. Após as 8 horas iniciais, o intervalo de 2 horas poderá ser aumentado e a cura úmida deverá ser realizada até 48 horas após aplicação.



### CUIDADOS NA APLICAÇÃO

Produtos contendo cimento e aditivos químicos em contato com a pele provocam irritação e queimaduras, portanto:

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

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



### ARMAZENAMENTO

Para preservação da qualidade, os sacos devem ser armazenados em locais protegidos, limpos e secos. As pilhas devem ser colocadas sobre estrados secos e não devem ter mais do que 15 sacos de altura. Mantenha as pilhas afastadas a pelo menos 20 cm das paredes.



### VALIDADE

Três meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de estocagem.