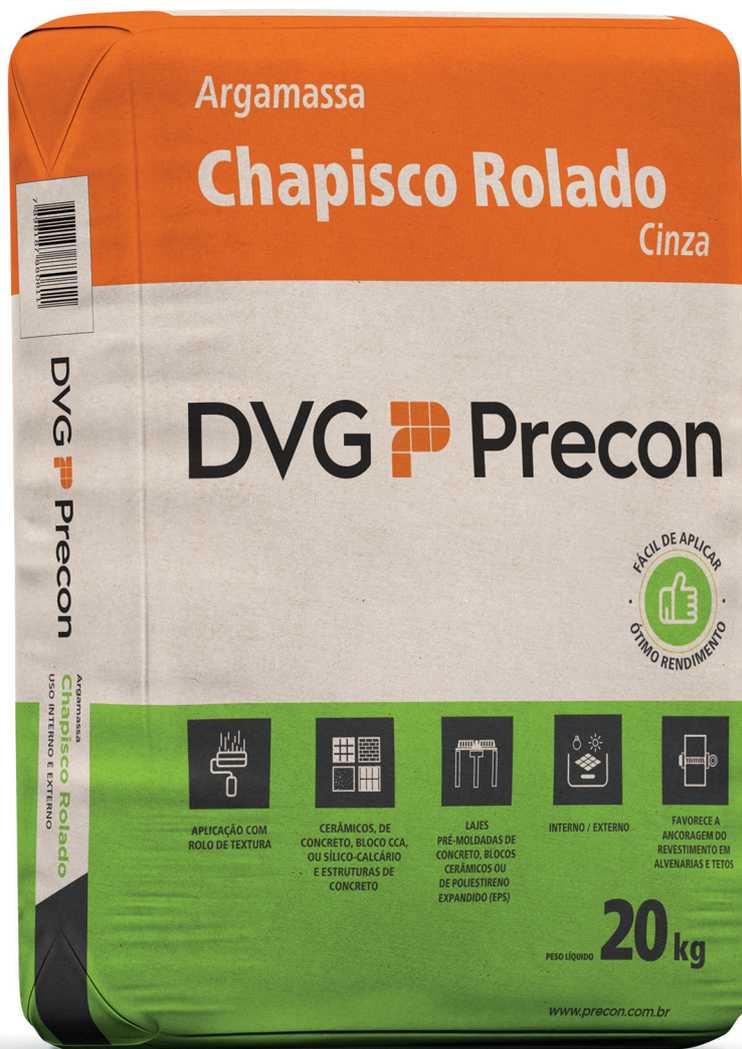


FICHA TÉCNICA

ARGAMASSA CHAPISCO ROLADO



DVG  Precon

DESCRIÇÃO

A ARGAMASSA CHAPISCO ROLADO é uma argamassa industrializada de altíssima qualidade, fabricada com matérias-primas selecionadas, indicada para chapisco de alvenarias de blocos de concreto, concreto celular, tijolos cerâmicos e estruturas de concreto em áreas internas e externas, facilmente aplicado com rolo para textura.

INDICAÇÕES DE USO

Por favorecer ancoragem do revestimento em alvenarias e tetos para posterior execução de reboco ou emboço a Argamassa Chapisco Rolado, é indicada como ponte de aderência em bases de baixa ou alta absorção como: paredes de tijolos, blocos cerâmicos, de concreto celular autoclavado, estruturas de concreto, lajes pré-moldadas de concreto, bloco cerâmicos ou blocos de poliestireno expandido (EPS).

CONTRAINDICAÇÃO

Não aplique em superfícies metálicas, madeira ou revestimentos orgânicos

COMPOSIÇÃO

Cimento Portland, agregados minerais selecionados, aditivos químicos especiais não tóxicos.

ESPECIFICAÇÃO

A Argamassa Industrializada Chapisco Rolado Precon atende aos requisitos necessários para aderência em alvenaria e base de concreto $f_{ck} \leq 25\text{Mpa}$.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência de aderência à tração: $\geq 0,3\text{ MPa}$, na interface chapisco/base.

TEMPERATURA DE TRABALHO PARA APLICAÇÃO

Do ambiente: 5° a 40°C .

Da base: 5° a 32°

RENDIMENTO

A estimativa de rendimento pode variar de acordo com as condições reais de aplicação.

EMBALAGEM

Sacos de 20 kg.

VALIDADE

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

CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

Pilhas de até 1,5 m em local protegido, arejado, seco, sobre estrado e distante da parede em pelo menos 15 a 30 cm.

PREPARO DO PRODUTO

. Promova a mistura em um recipiente estanque e limpo, protegido de sol, vento e chuva. Recomenda-se utilização de misturador mecânico de eixo horizontal, para melhor homogeneização da argamassa.

Adicione a quantidade de água limpa conforme indicação no carimbo da sacaria do produto, podendo variar $\pm 5\%$. Não adicionar mais água além do volume recomendado, é proibido adição de quaisquer outras substâncias na argamassa.

. A mistura deve apresentar uma consistência pastosa e sem grumos ou material seco. Recomenda-se a utilização de misturador mecânico de eixo horizontal. O tempo de mistura é aproximadamente 2 minutos.

Após o preparo, deixe a argamassa em repouso por um período de 10 minutos para em seguida remisturá-la por mais 30 segundos (sem adição de água). O prazo máximo para uso é de 2h.

Para que a base fique totalmente limpa, é recomendado, preferencialmente, a limpeza com auxílio de um disco de desbaste acoplado a uma lixadeira, ou escovar energicamente a base, até a retirada de todo material impregnando. Em seguida lave com água, a fim de retirar todo particulado. Não aplicar sobre a base molhada.

Utilize rolo de textura alta umedecendo-o levemente antes da aplicação, carregue o rolo com argamassa e retire o excesso, em seguida aplique a argamassa sobre a base com movimentos de vai e vem, de baixo para cima cobrindo a base uniformemente. O acabamento deverá ser rugoso e com espessura mínima de 3 mm em área externa.

- Em aplicações externas ou sujeitas a sol e vento, umedeça a argamassa de chapisco aproximadamente uma hora após a aplicação.
- Providenciar cura úmida, após execução de chapisco 3 vezes ao dia, por período mínimo de 24 horas.
- Aplicação do revestimento sobre o chapisco após 48 horas, Revestir o produto em no máximo 14 dias.
- Aguarde 48 h para a aplicação do emboço.
- Aplicação do revestimento sobre o chapisco rolado:
 - Gesso ou argamassa de gesso: após 4 horas
 - Argamassa à base de cimento e cal: após 24 horas
- O Chapisco rolado deve receber revestimento, no máximo, até 28 dias após a sua aplicação.

ATENÇÃO

Utilize equipamentos de proteção, como óculos e luvas de borracha. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância e procure orientação médica. Em caso de ingestão, procure imediatamente orientação médica.

BOAS PRÁTICAS

- Armazene o produto em local seco, arejado, protegido, sobre estrados de madeira e longe da parede em pelo menos 15 a 30 cm;
- Confira o prazo de validade, não utilize o produto fora do prazo;
- Peças de metais (como alumínio) devem ser protegidas para evitar manchas
- Utilize equipamentos de proteção como óculos de proteção, luvas e máscara;
- Utilize mão de obra qualificada e com supervisão técnica.
- Usar balde graduado; não misturar manualmente;
- Trocar o rolo.



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(31) 3235.8900



precon.com.br



DVG  Precon

