

FICHA TÉCNICA

ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA
CHAPISCO COLANTE



DVG Precon

DESCRIÇÃO

A ARGAMASSA CHAPISCO COLANTE DVG PRECON é uma argamassa industrializada de altíssima qualidade, fabricada com matérias-primas selecionadas.

INDICAÇÕES DE USO

Por proporcionar alta aderência entre bases de baixa absorção (como o concreto) e as argamassas de revestimento, é indicada para execução de camadas de ancoragem para emboço e reboco. Recomendada para uso interno e externo, em bases com $f_{ck} < 25$ MPa.

COMPOSIÇÃO

Cimento Portland, agregados minerais, filler calcário e aditivos químicos não tóxicos.

ESPECIFICAÇÃO

A Argamassa Industrializada Chapisco Colante Precon atende aos requisitos necessários para aderência em concretos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência de aderência à tração:
> 0,5 MPa, na interface chapisco/base.

TEMPERATURA DE TRABALHO PARA APLICAÇÃO

Do ambiente: 5° a 35°C. Da base: 5° a 27°C.

RENDIMENTO

Aproximadamente 5 m² de base de concreto por saco, dependendo do método de aplicação.

EMBALAGEM

Sacos de 20 kg.

VALIDADE

240 (duzentos e quarenta) dias 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.

APLICAÇÃO DA ARGAMASSA

Verifique se você está com todas as ferramentas de trabalho e a base já esteja preparada. Promova a mistura em um recipiente estanque e limpo, protegido de sol, vento e chuva. Adicione a quantidade de água limpa conforme indicado na tabela abaixo, a um saco de 20 kg da Argamassa Chapisco Colante DVG PRECON, devendo a mistura apresentar uma consistência pastosa e firme sem grumos ou material seco. Após o preparo, deixe a argamassa em repouso por um período de 10 minutos para em seguida remisturá-la.

Para que a base fique totalmente limpa, é recomendado escovar energicamente até a retirada de todo material impregnado em sua base, principalmente o desmoldante e em seguida lavar com água.

Observe no carimbo da data de produção contido na sacaria a indicação do estado de origem do produto e utilize o volume de água conforme a tabela abaixo, esta quantidade pode variar em $\pm 5\%$:

VOLUME DE ÁGUA			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
26,5	5,3	24,5	4,9
FAIXA DE VARIAÇÃO			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
± 5	5,0 A 5,6	± 5	4,6 a 5,2

Utilize o lado liso da desempenadeira metálica para estender a argamassa Chapisco Colante em panos sobre a base de concreto preparada, formando assim uma camada uniforme de no mínimo 3 mm de espessura.

Com o lado denteado da desempenadeira em uma posição inclinada aproximadamente 60 graus e retire o excesso do material e forme os cordões aleatoriamente ("zigue-zague") de maneira íntegra: contínuos, uniformes e em formato de leque.

Providenciar cura úmida, após execução de chapisco, por período mínimo de 72 horas.

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

• No ato do recebimento do produto, efetue a conferência dos sacos de argamassa, se estão em perfeitas condições, inteiros,

sem rasgos, sem umidade ou molhados e se não estão empedrados; caso constate algum problema, faça a anotação no Conhecimento de transporte e entre em contato com a Central de Atendimento com o número da nota fiscal em mãos para comunicar o fato;

- 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;
- Recomenda-se utilização de misturador mecânico de eixo horizontal, para melhor homogeneização da argamassa;
- O tempo de mistura é de aproximadamente 2 minutos, podendo variar de acordo com o equipamento e sua energia de mistura;
- Para ocorrer toda a dispersão dos aditivos contidos no chapisco colante, é necessário deixar a argamassa já homogeneizada, em repouso de 10 minutos, coberta com pano úmido, bastando remisturar antes do uso.
- Evitar a adição de água além do recomendado na sacaria;
- É recomendada a remoção de resíduos de obra como argamassas, gesso, particulados soltos, desmoldantes e poeira da base de concreto antes da aplicação do chapisco; •A base deve ser limpa e levemente umidificada antes da aplicação, garantindo total isenção de poeira ou qualquer outro contaminante;
- Sugere-se avaliar as condições climáticas e de contorno;
- A aplicação deve ser feita com desempenadeira dentada de 8x8 mm, numa inclinação de aproximadamente 45 a 60°, formando cordões de forma íntegra com a mesma espessura da desempenadeira e em forma de leque;
- É recomendada a cura úmida por no mínimo 72 horas através de borrifamento de água 3 vezes ao dia.



CENTRAL DE ATENDIMENTO
SUDESTE
(31) 3235.8900



precon.com.br



DVG  **Precon**

