

FICHA TÉCNICA

ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA
CHAPISCO COLANTE PLUS



DVG Precon

DESCRIÇÃO

O CHAPISCO COLANTE PLUS 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 indicado para execução de camadas de ancoragem para emboço e reboco. Recomendada para uso interno e externo em bases com fck > 25 MPa.

COMPOSIÇÃO

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

ESPECIFICAÇÃO

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência de aderência à tração:
> 0,6 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 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 Plus 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 ± 5%:

VOLUME DE ÁGUA			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
27	5,4	24,5	4,9
FAIXA DE VARIAÇÃO			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
±5	5,1 A 5,7	±5	4,6 a 5,2

Utilize o lado liso da desempenadeira metálica para estender a argamassa Chapisco Colante Plus 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 e uniformes.

Providenciar cura úmida, após execução de chapisco, por período mínimo de 24 horas. Providenciar cura úmida, após execução de chapisco, por período mínimo de 24 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;
- Não utilize o produto fora do prazo de validade;
- Recomenda-se utilização de misturador mecânico montado a partir de furadeira elétrica com acoplamento de hélice ou misturador de eixo horizontal;
- 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 24 horas através de borrifamento de água.



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(31) 3235.8900



precon.com.br



DVG  Precon

