

FICHA TÉCNICA

REVESTIMENTO FINO
SKIM COAT CINZA



DVG Precon

DESCRIÇÃO

O REVESTIMENTO FINO SKIM COAT DVG PRECON é uma argamassa regularizadora industrializada, de altíssima qualidade, fabricada com matérias-primas selecionadas.

INDICAÇÃO

Ideal para uso interno e externo, bastando apenas adicionar água. É recomendada para revestimentos finos de paredes e tetos internos e externos.

Este produto, altamente prático, substitui reboco, emboço, gesso e massa corrida.

COMPOSIÇÃO

Cimento Portland, agregados minerais selecionados, polímeros selecionados e aditivos especiais não tóxicos.

TEMPERATURA DE TRABALHO PARA APLICAÇÃO

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

RENDIMENTO APROXIMADO (KG/M ²)*		
BLOCO	BLOCO	CONSUMO KG/M ² *
BLOCO CERÂMICO	BLOCO DE CONCRETO	BLOCO DE CONCRETO CELULAR AUTOCLAVADO
6,2	4,0	4,2

*O consumo da argamassa pode variar de acordo com a espessura de aplicação e a base.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência de aderência: $\geq 0,5$ MPa.

Densidade de massa no estado fresco = 1600 a 2000 kg/m³

Resistência à tração na flexão, 28 dias, 2,0 a 3,5 MPa Resistência

à compressão, 28 dias, 5,5 a 9,0 MPa

Retenção de água = 95% a 100%

Teor de ar incorporado = 15% a 18 %

Classificação NBR 13281: P5, R4, D4, U6

COR

Branco e cinza.

BASES INDICADAS

Emboço sarrafeado ou desempenado rústico com um tempo de cura mínimo de 14 dias.

Paredes de concreto, blocos de concreto celular autoclavado, blocos de concreto ou tijolos cerâmicos.

A superfície a ser revestida deverá estar isenta de poeira, óleo, gordura, tinta e outros materiais estranhos.

PREPARO

Verifique se você está com todas as ferramentas de trabalho e a base já está preparada. Promova a mistura num recipiente estanque e limpo, protegido de sol, vento e chuva.

Adicione a quantidade de água descrita na tabela abaixo para cada saco de 20 kg do REVESTIMENTO FINO SKIM COAT DVG PRECON, devendo a mistura apresentar uma consistência pastosa e firme sem grumos ou material seco.

VOLUME DE ÁGUA			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
30	6,0	32	6,4
FAIXA DE VARIAÇÃO			
FORMOSA GO		PEDRO LEOPOLDO MG	
%	LITROS	%	LITROS
±5	5,7 A 6,3	±5	6,1 A 6,7

Nota: Não adicionar mais água.

Ativação da mistura: Para promover uma melhor ação dos aditivos da mistura sugere-se deixar a argamassa, já homogeneizada, em repouso por 10 minutos, bastando remisturar antes do uso.

Tempo para utilização: Deve ser utilizada no prazo máximo de 2 horas e 30 minutos, contadas a partir do início da mistura. É recomendada a colocação de um pano úmido sobre o recipiente para contribuir com o tempo de utilização.

APLICAÇÃO

Umedecer o substrato de forma homogênea.

Aplique, com desempenadeira de boa qualidade, uma camada de 3 a 5 mm e regularize antes de puxar completamente.

Faça o acabamento com a argamassa ainda fresca, regularizando a superfície.

EMBALAGEM

Sacos de 20 kg.

VALIDADE

180 (cento e oitenta) dias a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de estocagem.

CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

Pilhas de até 1,5 m em local protegido, arejado e seco sobre estrado.

PRECAUÇÕES

Os produtos de cimento recém misturados podem causar irritação e lesões na pele. Evite contato com a pele sempre que seja possível e lave as partes expostas rapidamente com água. Se o produto penetrar nos olhos, lave rapidamente com água. O uso de máscaras de pó, proteções para os olhos e luvas de borracha são recomendadas quando estiver usando este produto.

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.



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(31) 3235.8900



precon.com.br



DVG  **Precon**

