

GS SLIM

GESSO DE ACABAMENTO LISO DE APLICAÇÃO MANUAL

Ref.: 8868

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)***CARACTERIZAÇÃO DO PRODUTO / UTILIZAÇÃO**

Gesso de aplicação manual para interiores, Tipo C6/20/2 indicado para o acabamento de paredes e tetos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, manuais ou projetadas, rebocos de cimento ou cimento/cal.



Confortabilidade



Proteção ao fogo



Isolamento térmico



Alto rendimento



Brancura

PROPRIEDADES Massa de acabamento de efeito liso à base de gesso. Cor Branca

COMPOSIÇÃO Produto composto por gesso, cargas minerais e aditivos específicos.

SUPORTE

- Rebocos à base de gesso
- Rebocos de cimento/cal devidamente curados
- Outros suportes, consultar serviços técnicos da Barbot.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- O suporte deve de estar seco, isento de produtos pulverulentos, sais e gorduras;
- Sobre outros produtos à base de gesso, recomenda-se a sua aplicação logo após o tempo recomendado para o endurecimento destes;
- Sobre rebocos com base em cimento e cal/cimento, recomenda-se que os suportes estejam completamente endurecidos e secos na altura de aplicação da massa de acabamento;
- Em suportes muito lisos ou compactos, deve-se picar/raspar a superfície ou aplicar um primário;
- A temperatura do suporte deve situar-se entre os 5º C e 30º C.

OBSERVAÇÕES / EXCLUSÕES

- Ter em conta que para uma correta aderência, a camada de acabamento tem que ser realizada antes que a primeira tenha endurecido completamente;
- Não juntar outras matérias ou aditivos que poderão comprometer o bom desempenho do produto;
- Limpar as ferramentas de trabalho antes de cada aplicação;
- Utilizar água limpa com uma temperatura entre 5º C e 30º C;
- Antes de iniciar o revestimento, a cobertura do edifício já deverá estar terminada e ter ótimas condições de ventilação. As paredes e tetos não devem estar sujeitas a uma humidade relativa habitual superior a 70%.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Deitar o produto lentamente até cobrir a água por completo (saturação entre 65 - 70% de água)
- Deixar repousar 3 a 5 minutos e continuar a amassar com a ajuda de um misturador elétrico lento até obter uma massa homogénea, de aspeto denso e sem grumos.
- Aplicar com uma talocha metálica (liçosa), em varias demãos (1 a 3 camadas), em função do nível de acabamento desejado.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

DADOS TÉCNICOS

- Aplicação: Interior
- Temperatura para a aplicação: 5° C a 30° C
- Tempo de trabalhabilidade: 2 a 3 horas (conforme as condições ambientais)
- Quantidade de água: 65 - 70 %
- Granulometria: $\leq 0,2$ mm
- Rendimento aproximado: $\cong 0,9$ kg/m² x mm de espessura
- Espessura recomendada: 1 - 3 mm
- Cor: branca
- Apresentação: Sacos de papel de 25 kg; Palete de 1200 Kg (48 unidades)
- Conservação: armazenar em local seco e ventilado, na embalagem original fechada.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

 07	Produto: GS SLIM Código de Identificação do Produto: 1886800025 Utilização: Gesso de aplicação manual para interiores, tipo C6/20/2, indicado para o acabamento de paredes e tectos, habitualmente revestidos com massas à base de gesso, manuais ou projectadas, rebocos de cimento ou cimento/cal.	
Norma de Referência: EN 13279-1:2008 Sistema de Avaliação: 4 Declaração de Desempenho Nº: BRB – PT – 8868 – A		
BARBOT – INDÚSTRIA DE TINTAS, S.A Rua dos Borneiros, 466 4410-295 Canelas – V.N. Gaia		
CARACTERÍSTICAS ESSENCIAIS	DESEMPENHO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS HARMONIZADAS EN 13279-1:2008
Reacção ao fogo	Classe A1	Métodos de Ensaio Decisão da Comissão 96/603/EC EN ISO 140-3 EN ISO 717-1 EN ISO 6946:2007
Isolamento Acústico a Sons Aéreos	NPD	
Resistência Térmica	NPD	
Índice de pureza	80%	
Os dados técnicos apresentados estão de acordo com a Declaração de Desempenho do Produto. A data de produção, o tempo de vida útil, as condições de armazenamento, de aplicação e de segurança são mencionados na Embalagem e/ou na Ficha Técnica e/ou na Ficha de Segurança do produto.		

Outubro 2018

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.