



Ref.: 8868

GS SIIM

GESSO DE ACABAMENTO LISO DE APLICAÇÃO MANUAL

(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

o 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 5° C e 30° 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 outros 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 5° C e 30° 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 agua 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 deseiado.

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: 5º C a 30º C
 - Tempo de trabalhabilidade: 2 a 3 horas (conforme as condições ambientais)
 - Quantidade de água: 65 70 % • Granulometria: ≤ 0,2 mm
 - Rendimento aproximado: ≅0,9 kg/m²x 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.



DADOS DE MARCAÇÃO CE



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

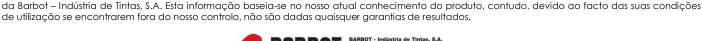
BARBOT - INDÚSTRIA DE TINTAS, S.A

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	saio	Decisão da Comissão 96/603/EC
Isolamento Acústico a Sons Aéreos	NPD	de Ens	EN ISO 140-3 EN ISO 717-1
Resistência Térmica	NPD	so	EN ISO 6946:2007
Índice de pureza	80%	Métod	

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