

QUALIGESSO



Porque **qualidade** não é só fazer bem. É não fazer mal, também.

A coloração mais branca e a fina granulometria do gesso produzido pela Gypsum são características reconhecidas por artesãos e aplicadores do mercado gesseiro em todo o Brasil. Mas as diferenças que fazem do Qualigesso um ótimo produto não param por aí.

A Gypsum produz o gesso em pó dentro dos parâmetros internacionais de respeito ao meio ambiente. Para tal, não utiliza como combustível a queima de lenha, processo que causa danos irreparáveis ao meio ambiente.

Referência em segurança e instalada com os mais modernos equipamentos, a fábrica da Gypsum, em Araripina, no Estado de Pernambuco, é também modelo na fabricação de gesso em pó. Com o controle e a garantia internacional de qualidade do Grupo Etex, todos os lotes de Qualigesso são testados e o peso de cada saco conferido durante o processo de produção; antes de serem expedidos ao mercado.

Por todos estes motivos, a marca Qualigesso é a sua garantia dentro e fora da embalagem, além da sua satisfação e consciência de usar um produto que não faz mal à natureza.

Produtos em conformidade com a Norma ABNT NBR 13.207.

Qualigesso Multiuso - Gesso para reparos, moldagem e manutenção



O Qualigesso Multiuso é voltado a moldagem de peças artesanais, além de pequenos reparos e manutenção de paredes, lajes, vigas e pilares.

Dosagem: aproximadamente 800ml de água para cada saco de 1kg.

Polvilhamento: polvilhe o Qualigesso Multiuso por toda a superfície da água. Deixe embeber por cerca de 1 minuto.

Mistura: misture levemente cerca de 70% da pasta entre 30 segundos e 1 minuto até obter a consistência adequada.

Descanso: deixe a massa repousar por cerca de 10 minutos antes de utilizar. Não remisture.

Embalagem: sacos plásticos de 1 Kg

Validade: até 1 ano após a data de fabricação indicada na sacaria.

Qualigesso 60 - Gesso lento para revestimento, reparos e manutenção

O Qualigesso 60 é indicado para revestimento, reparos e manutenção de paredes, lajes e pilares de alvenaria, e de blocos cerâmicos ou de concreto. Qualigesso 60 possui tempo total de trabalho de 60 minutos e reduz as fases de chapisco, emboço e reboco a uma única aplicação.



	EMBALAGEM DE 40 Kg	EMBALAGEM DE 20 Kg	EMBALAGEM DE 5 Kg
DOSAGEM	Aproximadamente 32 litros de água para 40 kg de gesso.	Aproximadamente 16 litros de água para 20 kg de gesso.	Aproximadamente 4 litros de água para 5 kg de gesso.
POLVILHAMENTO	Polvilhe o Qualigesso 60 uniformemente em toda a superfície da água até a saturação.		
MISTURA	Misture levemente cerca de 70% da pasta entre 30 segundos e 1 minuto até obter consistência adequada. Nunca remisture.		
DESCANSO	Deixe a pasta repousar por cerca de 10 minutos.		
ENCHIMENTO	Aplique a pasta na superfície a ser revestida, espalhando-a com uma desempenadeira de PVC.		
CORTE	Uniformize o revestimento suprimindo irregularidades com a desempenadeira.		
ALISAMENTO	Aplique uma película de pasta a fim de obter uma superfície plana e lisa com uma desempenadeira de aço.		
CONSUMO MÉDIO	1kg/mm ² . Dependendo das condições de regularização das superfícies a serem revestidas e do tipo de revestimento feito (sarrafeado ou desempenado).		
VALIDADE	Até 6 meses após data de fabricação indicada na sacaria.	Até 6 meses após data de fabricação indicada na sacaria.	Até 12 meses após data de fabricação indicada na sacaria.

Qualigesso 30 - Gesso rápido para pré-moldados e decoração

O Qualigesso 30 é a solução para a fabricação de peças pré-moldadas das mais variadas formas. Devido à regularidade de seu tempo total de trabalho de 30 minutos, Qualigesso 30 garante produtividade com excelente acabamento.

Dosagem: aproximadamente 30 litros de água para 40 kg de gesso.

Polvilhamento: polvilhe o Qualigesso 30 por toda a superfície da água. Deixe embeber por cerca de 1 minuto.

Mistura: agite energeticamente até a obtenção de uma pasta homogênea e consistência adequada para a moldagem da peça.

Moldagem: despeje a pasta de Qualigesso 30 nos moldes até o limite desejado.

Desmoldagem: aguarde a cura da peça até que atinja a resistência suficiente para sua desmoldagem.

Secagem: aguarde a completa secagem da peça antes de iniciar o acabamento.

Embalagem: sacos de papel de 40kg.

Validade: até 4 meses após a data de fabricação indicada na sacaria.



Qualigesso COLA - Cola para pré-moldados e molduras de gesso

O Qualigesso Cola é a referência em produtos para a colagem de sancas e elementos decorativos em forros e paredes; e também no assentamento de blocos de gesso. Devido a sua formulação, Qualigesso Cola proporciona uma fixação segura com facilidade para retoques.



	EMBALAGEM DE 20 Kg	EMBALAGEM DE 5 Kg
DOSAGEM	Aproximadamente 11 litros de água para 20 kg de Qualigesso COLA.	Aproximadamente 2,5 litros de água para 5 kg de Qualigesso COLA.
POLVILHAMENTO	Polvilhe o Qualigesso Cola uniformemente sobre toda a superfície da água.	
MISTURA	Misture manual ou mecanicamente até a obtenção de uma pasta homogênea.	
APLICAÇÃO	Aplique pelotes de Qualigesso Cola no verso das peças pré-moldadas de gesso e fixe-as no local desejado com o auxílio de pregos de aço.	
ACABAMENTO	Após a secagem, retire os pregos de aço e execute os arremates com Qualigesso Cola.	
CONSUMO MÉDIO	1,2 kg/m de moldura.	
VALIDADE	Até 4 meses após a data de fabricação indicada na sacaria.	Até 9 meses após a data de fabricação indicada na sacaria.

Qualigesso JET - Gesso projetado para emboço e acabamento

Gesso projetado para revestimento e acabamento de paredes internas de alvenaria, de blocos cerâmicos ou de concreto, além de lajes e pilares, eliminando as fases de chapisco, emboço e reboco através de uma única aplicação por meio de máquina de projeção.

Dosagem para máquina de projeção: Aproximadamente 20 litros de água para 40 kg de massa em pó. Siga as instruções de regulagem do equipamento.

Aplicação: projete Qualigesso JET em linhas horizontais até que a superfície fique homogênea e recoberta. Com desempenadeira de PVC, uniformize o revestimento diminuindo as irregularidades. Com régua de alumínio, nivele o revestimento eliminando o excesso de massa.

Acabamento: se necessário, com desempenadeira de aço, aplique uma fina camada no alisamento final.

Consumo médio: 11 kg/m²/cm de espessura, dependendo das condições da superfície a ser revestida.

Embalagem: sacos de 40 Kg

Validade: até 6 meses após a data de fabricação indicada na sacaria.



GYPSUM
QUALIGESSO

Rua Helena, 140 - conj. 33 a 34
04552-050 – Vila Olímpia – São Paulo – SP
www.gypsum.com.br

0800 282-9255
www.gypsum.com.br

an **etex** company