

Amatista extra

GESO FINO DE ACABAMENTO



Descrição (C6) YE/T

Gesso de acabamento à base de escaiola, aligeirado (unicamente na fábrica de Valdemoro) e de qualidade superior, indicado para o reboco manual de paramentos verticais e horizontais e estuques com gessos de projeção. Proporciona um acabamento ultrafino e uma brancura única com um excelente rendimento (o fabricado em Valdemoro rende até 15% mais do que o seu equivalente Algiss Amatista). O fabricado em Beuda foi especialmente concebido para rebocar tabiques de ladrigesso.

Lugar de fabrico e embalagem

- Beuda (Girona) (B)] Sacos 20 Kg / Paleta 64 sacos
- Valdemoro (Madrid) (V)]

Modo de emprego

a) Preparação do suporte:

• Assegurar-se de que a camada base de gesso sobre a qual iremos aplicar o produto está fresca mas suficientemente endurecida para que não se levantar ao trabalhar sobre ela (habitualmente 4 horas em condições climáticas normais. Não se recomenda que deixe decorrer mais de um dia entre a aplicação da camada base e o reboco).

b) Aplicação:

- Polvilhar lentamente o gesso sobre a água contida num recipiente limpo de acordo com a relação de quantidades para amassar indicada na tabela de Características Técnicas. Deixar repousar dois minutos antes de amassar. Bater de forma mecânica (recomendável utilizar uma batedeira que funcione a 600 rpm) até obter uma massa consistente e homogénea. Se, uma vez feita a mistura, desejar aumentar a sua consistência acrescentando mais produto adverte-se o possível aparecimento de grumos.
- Aplicar com plaina ou colher de rebocar de modo a que a superfície a tratar fique completamente nivelada e lisa. A espessura resultante não deve ser inferior a 1 mm nem superior a 5 mm.

Armazenamento

- Armazenar os sacos num lugar seco e coberto, protegido das geadas e da exposição direta ao sol. Mantê-los elevados do chão para os proteger da humidade.
- Humidade, frio ou calor intensos aceleram o seu envelhecimento e alteram as suas propriedades, chegando, inclusivamente, a tornar o produto inutilizável.
- O revestimento plástico das paletes preserva o produto da humidade por essa razão recomenda-se que o mantenha, inclusivamente, quando tiver aberto a paleta, de forma a proteger os sacos que não tiverem uma utilização imediata.



Data revisão: 11/2020

EN-13279

Certificados AENOR e Declaração de Prestações disponíveis em www.algiss.es/documentacion

Vantagens

- Extraordinário acabamento fino e fácil de lixar.
- De elevado rendimento, o seu conteúdo em pérolas permite obter um consumo até 15% menor do que com Algiss Amatista (só o fabricado em Valdemoro).
- Máxima brancura.
- Excelente para trabalhar e para alisar. Facilita muito o deslizamento da ferramenta na sua aplicação, tornando-a mais suave, cómoda e rápida (o fabricado em Valdemoro).

Precauções

- A espessura aplicada oscilará entre 1 mm e 5 mm. Embora a resistência mecânica não seja afetada, espessuras inferiores a 1 mm dificultam a obtenção de um bom acabamento.
- A temperatura ambiente recomendada para a sua aplicação deve estar compreendida entre 5°C e 40°C. Também é recomendável uma ventilação adequada no lugar de aplicação para evitar um excesso de humidade. Em caso de má ventilação as propriedades do produto podem ser afetadas negativamente (dureza, tempos de endurecimento, aparecimento de manchas... etc.)
- As superfícies recém aplicadas não devem receber humidade pelo efeito da chuva.
- Temperaturas muito altas podem provocar problemas de aderência devido a uma rápida evaporação da água.
- É um produto para interiores, pelo que em obra nova é necessário contar com os remates exteriores, com a cobertura e com pelo menos três forjados sobre a superfície a revestir. Devem-se ter recebido os quadros das janelas e das portas e devem-se proteger os objetos metálicos.
- Para obter informação detalhada sobre a sua segurança, consulte a ficha de dados de segurança do produto.

Acabamentos e decoração

- Ao aplicar uma pintura ou uma outra técnica de decoração é necessário assegurar-se de que o gesso aplicado está completamente seco e recomenda-se que a superfície esteja limpa e livre de pó.
- Devem-se seguir cuidadosamente as instruções do fabricante do material que se utilizar como decoração.
- Como norma geral deve-se aplicar uma imprimação antes de pintar, texturizar ou empapelar, de forma a igualar-se a capacidade de absorção de toda a superfície. Siga as instruções do fabricante para a sua aplicação.
- Pinturas pouco transpiráveis podem afetar negativamente as propriedades higrométricas do gesso



Amartista extra

GESSO FINO DE ACABAMENTO

Características técnicas

Fábrica	Beuda	Valdemoro	Unidade de medida
Relação de amassado (A/G)(**)	Aprox. 0,7	Aprox. 0,65	L/Kg (%)
Espessura de aplicação	Min. - 1 mm. Máx. - 5 mm.	Min. - 1 mm. Máx. - 5 mm.	Milímetros
Tempo de trabalho	85 - 110	85 - 110	Minutos
Reação ao fogo	A1	A1	Euroclasse
Dureza média	> 45	> 45	Uds. shore C

* Os tempos de utilização podem variar em função de diferentes fatores como a relação água/gesso, temperatura, pH da água ou tipo de suporte sobre o qual se aplicar.

** Relações de amassamento mais alta incidem diretamente numa redução do poder de revestimento do produto devido a uma maior quantidade de água evaporada.

O presente documento foi concebido de acordo com a nossa experiência e conhecimentos atuais e em função das utilizações e aplicações mais típicas do produto. O seu carácter é orientativo, podendo portanto variar de acordo com possíveis alterações de desenho dos produtos, normas vigentes, condições de arranque da obra ou diferenças normais nas tolerâncias de fabrico. Este documento não tem carácter contratual. Dados válidos, salvo erro tipográfico ou de transcrição. Ficam reservados todos os direitos, incluindo a incorporação de melhorias e modificações. Existem Folhas de Segurança de todos os nossos produtos à disposição dos nossos clientes em www.algiss.com.



Produção de escaiola, gessos manuais e gessos