

BOLETIM TÉCNICO

NOME DO PRODUTO

MASSA REGULADORA

Classificado pela NBR /ABNT 117.02/2010 tipo 4.1.2.6
Conforme norma ABNT 15079

1- DESCRIÇÃO

Produto Inovador indicado para correção de superfícies novas ou não sendo internas e ou externas de alvenaria, com reboco irregular, com emendas e desnivelado consegue-se regularizar sem custos altos e demorados eliminando as imperfeições, oferecendo acabamento liso e uniforme para receber o sistema de pintura escolhido.

2- COMPOSIÇÃO QUÍMICA

base de resina acrílica estirenada, tensoativos especiais, microbicidas e cargas inertes base de água.

3- CORES / EMBALAGEM / VALIDADE

Cor: Branco padrão
Embalagem: Bag Plástico de 15 e 25 kg.
Acabamento Fosco.
Validade conforme etiqueta da embalagem

4- CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

ITEM	ANALISE – 25°C
PH	8,0 a 10
Brilho	N.A
Toxidade	N.A – Consultar FISPQ
Peso específico	1,99 a 2,04 g/cm ³

5- PREPARAÇÃO DO PRODUTO / ÁREA A SER APLICADA

Recomendamos que a embalagem seja acondicionada em uma caçamba de preferência plástica, despejando todo seu conteúdo e homogeneizando, para que a mistura seja completa, sendo necessário utilizar um mexedor elétrico e espátula retangular.

Aplicação sobre reboco novo: massa Reguladora com características de nivelar e uniformizar imperfeições no reboco, em ambientes internos e externos de fácil aplicação e alto desempenho, com excelente durabilidade e resistência.

Caso a superfície esteja muito porosa e irregular recomendamos a aplicação de duas demãos

Com ajuda de desempenadeira de aço, aplicar camada fina e uniforme por toda a extensão da parede a fim de regularizar e eliminar as imperfeições do reboco.

Depois de seca poderá dar sequência ao sistema de pintura escolhido.

Aplicação em alvenaria com tinta em bom estado: Lixar a tinta antiga, abrindo a porosidade, caso tenha brilho eliminar por completo, aplicar com desempenadeira de aço duas demãos de camada fina e uniforme por toda a extensão da parede a fim de regularizar e eliminar as imperfeições, depois de seca dar sequência ao sistema de pintura escolhido.

Aplicação sobre superfície em mal estado: reboco desagregado, pulverulento, com trincas, rachaduras, umidade, mofo, bolor, contaminantes, contatar o departamento técnico Fabrisul.

6- FERRAMENTAS

Desempenadeira de aço, espátula.

7- DILUIÇÃO

Produto pronto para uso, porém caso haja necessidade diluir em 5% com água potável.

8- TEMPO DE SECAGEM

Em média 24 horas por demão a 48 horas final, clima bom de 22 graus e umidade relativa do ar próxima de 75%,

9- RENDIMENTO E NÚMERO DE DEMÃOS

Massa reguladora sobre reboco novo e desnivelado rende até 2kg por m² acabado.

Massa reguladora sobre repintura sem brilho em bom estado 2,5kg por m² acabado.

Por demão acabada, este quantitativo refere-se a metragem teórica podendo variar para mais ou para menos.

Número de demãos: Geralmente aplica-se duas demãos e se obtém uma uniformidade na superfície. A massa Reguladora depois de aplicada externamente não poderá ficar mais que 10 dias sem receber o sistema de pintura escolhido.

10- ORIENTAÇÕES

As informações contidas neste boletim visam ajudar e orientar quem compra ou quem aplica nosso produto e não deve ser considerada como garantia ou especificação, o consumidor deverá ter orientações do profissional ou as normas para cada qual foi estabelecida e deverá ser seguida.

11- RECOMENDAÇÕES

Por tratar-se de produto químico mesmo sendo a base de água, deverá ter todos os cuidados na hora da aplicação, utilizando de equipamentos de segurança como, óculos, luvas e máscaras a fim de evitar o contato direto com o produto, depois de utilizado, e tendo sobras, guardar a embalagem lacrada em local seco, ventilado e fora do alcance de animais e crianças, caso haja inalação por longo tempo sair do local e ficar em área com ar livre, caso tenha contato com a pele lavar com água potável e detergente neutro, se ingerido não provocar vômito, procurar ajuda médica se possível levar a embalagem . caso ocorra um acidente com derramamento de produto, caso seja possível com uma espátula remover o produto em outra embalagem ou recipiente apropriado, lavar a superfície com água em abundância até a diluição total do mesmo.

12- CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este boletim técnico foi elaborado com a maior clareza possível, dentro de nosso conhecimento técnico e testes realizados, nos esforçamos ao máximo para conseguir alcançar as informações relevantes de forma clara e objetiva, nossos produtos foram formulados de maneira positiva e testados de todas as formas possíveis e verificar o comportamento dele antes, durante e depois de aplicado e curado, nosso departamento técnico e laboratório trabalham juntos para que o cliente tenha o melhor e sua expectativa esteja sempre em primeiro plano, nosso compromisso é com qualidade e contamos com sua ajuda em nos remeter suas sugestões e dúvidas quando elas surgirem.

Nossos canais de informações 41-3653-1435 ou pelo e-mail sac@tintasfabrisul.com.br.