



BOLETIM TÉCNICO

NOME DO PRODUTO

MASSA CORRIDA PVA Especial

Classificação: NORMA ABNT NBR 15348 – TIPO 4.7.1

1- DESCRIÇÃO

Massa Corrida PVA Especial, formulada para ser aplicada sobre superfícies que tenham irregularidades acima do normal, onde a aplicação da massa convencional não terá bom desempenho. Por possuir uma formulação mais compacta sua deformação é menor em relação as massas normais e convencionais.

2- PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Intempérie: O produto não poderá permanecer por mais de 30 dias, após aplicação da superfície, sem receber o acabamento final.

Temperatura: Não aplicar o produto abaixo de 10 graus e acima de 40 graus.

Abrasão: Resistente.

Umidade: Não aplicar em superfícies com umidade constante, formação de mofo, bolor, etc.

Sais: Não aplicar sobre reboco novo inferior a 30 dias de cura (esperar a cura de no mínimo 28 dias).

3- COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina acrílica estirenada, pigmentos inertes, coalescentes, aditivos, hidrocarbonetos alifáticos, surfactantes, microbicidas não metálicos.

4- Cores/Embalagem

Cor: Branca

Embalagem: Galão 3,6Litros, Lata de 18lts, Bag Plástico de 5kg e 25kg.

5- CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

ITEM	ANALISE – 25°C
PH à 25C°	8,0 A 10
Densidade	1,70 a 1,80 g/cm ³
Sólidos	68 – 74%
Viscosidade	6,2 A 6,5

6- MÉTODOS DE APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

A superfície deve estar limpa, sem contaminantes e previamente lixada. Aplica-se em camadas finas e sucessivas até o preenchimento total da superfície. Recomenda-se que seja aplicada uma única demão desta massa e as outras demãos aplica-se a **Massa Corrida PVA** convencional, a lixabilidade é melhor e mais macia que a **Massa Corrida PVA Especial**.

Diluição: Até 5% com água

Rendimento:

Reboco novo: 1kg por m².

Repintura em bom estado: 1,5kg a 2kg por m².

Demãos: Geralmente aplica-se uma demão, porém se necessário, aplica-se em um intervalo de 4 a 6 horas outra demão, com secagem de 12 horas entre demãos e secagem total 24 horas.

Ferramentas: Espátula e desempenadeira de aço.

Obs.: Reboco liso e uniforme, rendimento teórico podendo variar no rendimento.

7- TEMPO DE SECAGEM

Secagem: 1 hora ao toque, entre de mãos 4 horas, e 12 horas para secagem final.

8- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Reboco novo e curado: aplicar uma demão de **Massa Corrida PVA Especial**, com desempenadeira em toda área, com camada fina, a fim de nivelar pequenas imperfeições
- Repintura em bom estado: lavar a superfície com água e hipoclorito na proporção de 1:1 aguardar 2 horas e lavar toda a área para remover a solução de limpeza aguardar a secagem 72 horas e aplicar o **Massa Corrida PVA Especial** em toda a área para com camada fina, a fim de nivelar pequenas imperfeições.
- Repintura em superfície com brilho: lixar a superfície até a perda do brilho, aplicar fundo nivelador (fosco), e por fim aplicar uma demão de **Massa Corrida PVA Especial**, com desempenadeira em toda área, com camada fina, a fim de nivelar pequenas imperfeições

Entrar em contato com o nosso sac@tintasfabrisul.com.br caso ocorra inconvenientes na pintura, importante estar com a embalagem na hora do contato, para podermos oferecer o atendimento e orientação corretamente.

9- VALIDADE-ESTOCAGEM-EMBALAGEM

O produto depois de aberto deverá ser utilizado em até 10 dias. Sempre fechar a embalagem para não contaminar. Embalagem fechada tem validade de até 6 meses para Saco Bag e 24 meses para embalagem de 3,6L e 18L, como consta na etiqueta de identificação colada na embalagem. Recomendamos guardar em local coberto, com ventilação e sem umidade a fim de manter suas características física química, de acordo com as normas vigentes.

10- MANUSEIO DO PRODUTO

Utilizar equipamentos de segurança individual é de suma importância. Aplicar o produto em ambientes ventilados, manter o produto fora do alcance de crianças, animais, e fontes de calor; não reutilizar a embalagem. Caso tenha contato com a pele ou olhos lavar imediatamente com água potável em abundância e se ingerido não provocar vômito, ir para um hospital levando a embalagem.



11- CONSIDERAÇÕES FINAIS

As informações contidas neste boletim visam ajudar e orientar. Não deve ser considerados como garantia ou especificação, o consumidor deverá observar as normas existentes. Se necessário, contate nosso departamento técnico pelo telefone: (41) 3653-1435.