

BOLETIM TÉCNICO

NOME DO PRODUTO

TINTA STANDARD FOSCA

Classificado pela NBR /ABNT 11.702 / tipo 4.5.1
Conforme norma ABNT 15079

1- DESCRIÇÃO

Tinta acrílica Standard pode ser aplicada sobre diversos tipos de superfícies alvenaria novas ou em repinturas, interna e externa, sobre massa corrida, massa acrílica, placa cimentícia, placa de gesso acartonado e gesso corrido, outras superfícies consultar departamento técnico.

2- COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina dispersa em forma aquosa com estireno acrílico, cargas inertes, livre de metais pesados, aditivos, microbicidas, espessantes e água potável com PH neutralizado.

3- CORES / EMBALAGEM / VALIDADE

Cores conforme catálogos e especiais
Embalagem: 3,6Litros e 18 Litros
Acabamento Fosco
Validade conforme etiqueta da embalagem

4- CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

ITEM	ANALISE
Viscosidade – 25°C	120 a 130KU
Densidade	1,35 a 1,40 g/cm ³
PH – 25°C	8,0 a 10,0
Brilho	Fosca
Ponto de fulgor	> 100° C
Sólidos / Peso	47 – 53%
VOC	Inodor

5- PREPARAÇÃO DO PRODUTO / ÁREA A SER APLICADA

Para uma melhor condução e aplicação de nosso produto recomendamos que deverá ser acondicionado em uma caçamba de preferência plástica, despejando todo seu conteúdo e homogeneizado antes da aplicação, para que a mistura seja completa, sendo necessário utilizar espátula retangular, ou batedor elétrico, retirar a quantidade necessária após a mistura para a aplicação e guardar novamente o restante na embalagem original, bem fechada.

Alvenaria nova: reboco curado com mais de 28 dias, aplicação de uma demão de selador acrílico, após aplicar massa corrida (interno), ou massa acrílica (externo) lixar com lixa 180 a 220, remover o pó e aplicar entre em duas a três demãos, se obtém a cobertura satisfatória.

Alvenaria repintura em bom estado: lixar a tinta anterior com lixa 180 a 220 para abrir a porosidade eliminando o brilho assim promovendo aderência para a nova tinta, geralmente duas a três demãos consegue-se a cobertura satisfatória.

Para superfícies com pó, desagregamento, falhas no reboco, e outras imperfeições, recomendamos lavar removendo todo o contaminante, aplicar uma demão de fundo preparador, corrigir as falhas com massa cimentícia e pequenas falhas com massa acrílica, reaplicar outra demão de fundo preparador e por final a tinta Standard.

Não recomendamos aplicação de massa corrida sobre paredes com pintura, pois poderá surgir pequenas bolhas nos locais com a massa nova. Em pinturas novas evite a limpeza com pano seco, pois poderá levantar brilho e polimento, molhar a área antes da limpeza.

6- FERRAMENTAS

Utilizar rolo de lã de carneiro perfil baixo antigotas.

Trinchas de cerdas claras ajudam no acabamento de recortes de portas e janelas.

Pistola de ar e equipamentos de Air Less somente para profissionais com conhecimento técnico e prático, e seguindo as recomendações do fabricante.

7- DILUIÇÃO

Tinta Standard já vem pronta para uso, porém dependendo do conhecimento profissional, da superfície, do acabamento desejado e do número de demãos, poderá ser necessário diluir.

Alvenaria sem massa 10% diluída com água potável.

Alvenaria com massa 10% a 50% na primeira demão, 10 a 30% nas demais demãos.

Alvenaria em repintura em bom estado diluir entre 10% e 30% nas duas demãos.

Repintura sobre Texturas diluir em 20% as duas demãos.

Obs: Sempre diluir com água limpa e potável.

8- TEMPO DE SECAGEM

Ao toque em torno de 30 minutos

Entre demãos 4 horas secagem total em 24 horas.

Não aplicar em dias chuvosos e frio e sob sol intenso.

Umidade a 75% e 22 graus.

A cura final do filme da tinta aplicada será de em média geral 20 dias, neste período não expor a esforços a superfície pintada, não limpar e aguardar a cura.

9- RENDIMENTO E NÚMERO DE DEMÃOS

Rendimento: lata de 18 litros de tinta rende:

Alvenaria nova sem massa: no mínimo de 70m² acabada.

Alvenaria nova com massa: no mínimo de 90m² acabada.

Alvenaria Repintura: no mínimo de 90m² acabada.

Placa cimentícia nova: no mínimo de 70m² acabada.

Placa de gesso novo: no mínimo de 70m² acabada.

Rendimento: galão de 3,6L de tinta rende:

Alvenaria nova sem massa: no mínimo de 20m² acabada.

Alvenaria nova com massa: no mínimo de 20m² acabada.

Alvenaria Repintura: no mínimo de 30m² acabada.

Placa cimentícia nova: no mínimo de 30m² acabada.

Placa de gesso novo: no mínimo de 25m² acabada.

Sempre lembrando que este quantitativo pode haver variações, pois é teórico, depende muito da superfície, do profissional, da ferramenta utilizada, do tempo entre demãos, da cor utilizada e do clima.

10- RECOMENDAÇÕES PARA UMA PINTURA COM EXCELÊNCIA

Não recomendamos retoques isolados de nossas Tintas a utilização do mesmo lote também ajuda a manter a cor padrão por uniformidade.

Algumas cores em especial, vermelhos, amarelos, azuis, verdes e magentas possuem características únicas de desbotamento precoce e manchamentos sensíveis quando aplicadas e ou expostas em ambientes internos e ou externos, principalmente no acabamento fosco quando em contato com umidade sendo chuva ou limpeza e em processo de cura. Pingos de chuva podem manchar a pintura recente em cores intensas e no acabamento fosco, caso consiga molhar a área afetada com água as manchas irão desaparecer, isso é uma característica de cor e acabamento.

As cores apresentadas em catálogos sobre impressão em papel podem sofrer ligeira variação em decorrência a pigmentação aferida, ambientes com mais luminosidade ou luminosidade menor também podem sofrer variações., é prudente escolher a cor e o acabamento em uma amostra fornecida pela revenda a fim de eliminar dúvidas quanto as particularidades aqui mencionadas.

11- 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 em pintura ou as normas para cada qual foi estabelecida e deverá ser seguida, caso ainda haja dúvidas entre em contato conosco pelos canais disponibilizados.

12- RECOMENDAÇÕES

Caso ocorra algum inconveniente com nosso produto siga assim:
Derramamento, tente utilizar uma espátula, removendo o possível de onde ele está, depois coloque em um recipiente com tampa para reutilizar caso esteja sem contaminantes. Jogue água em abundância até que o produto que restou desapareça e seja diluído pela água.

Sentiu náuseas, falta de coordenação, saia do local imediatamente.

O produto foi ingerido por criança ou animal ou por adultos sem conhecimento, não provoque vômito, forneça água para beber e encaminhe ao hospital se possível com a embalagem.

O produto caiu nos olhos, lave com água em abundância e procure um hospital se possível com a embalagem.



Por estes motivos de alerta que sugerimos a utilização de equipamentos de segurança como, óculos, máscara e luvas, assim poderá minimizar algum inconveniente.

O produto é solúvel em água, não inflamável, não possui metais pesados.

Na embalagem tem nosso endereço eletrônico e telefone.

Nunca deixe a embalagem ao alcance de crianças, animais e pessoas sem conhecimento, deixar em local sem fontes de calor excessivo, com ventilação adequada.

Nunca reutilize a embalagem, você poderá lavar a embalagem e ela servirá para reciclagem. Depois de vencida no prazo de validade descartar o conteúdo em água.

Nossos produtos foram formulados e testados em conjunto e não podem ser misturados e ou adicionados a outros produtos de outras marcas sem o nosso conhecimento e aprovação.

13- 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 transmitir de forma clara e objetiva quais são as características de nossos produtos e como eles se comportam antes, durante e depois de aplicado, nosso departamento técnico está sempre a sua disposição para ajudar e colaborar com sugestões e críticas que venham a nos fortalecer como uma empresa seria e comprometida com a qualidade. 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.