

## BOLETIM TÉCNICO

# TINTA ACRÍLICA STANDARD - NORMAL

### Descrição do Produto:

A TINTA ACRÍLICA STANDARD é um produto de fácil aplicação, baixo respingamento, ótima cobertura, baixo odor e que proporciona finíssimo acabamento fosco aveludado, trazendo requinte e sofisticação aos ambientes;

Produto indicado para pintura de superfícies internas e externas.

Este produto está classificado conforme norma ABNT NBR 11702 (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.5.2 em conformidade com a NBR 15079 e, NBR 14942:2019.

### Indicação:

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento, texturas e revestidas com Massa Corrida ou Acrílica.

### Aplicação e Diluição:

Rolo de lã, trincha, pincel ou air less.

### Diluição:

Água Potável;

Entre 10 e 15%;

Misture bem até completa homogeneização.

### Teste de diluição:

Em superfície não selada (nova) use como primeira demão a TINTA ACRÍLICA STANDARD um pouco mais diluída (20%) para fazer a selagem no substrato;

As demais demãos entre 10 e 15%.

## **Demão e Secagem**

Entre 2 e 3 demãos;

Seca ao toque em 30 minutos;

Entre demãos aguardar 4 horas para iniciar a aplicação da 2ª e 3ª demão;

Dependendo das condições climáticas, esses prazos poderão ser alterados;

Logo após a aplicação, lave os utensílios de pintura com água e detergente.

## **Rendimento:**

Embalagem de 3,6L – Até 25m<sup>2</sup> / acabado;

Embalagem de 16L – até 70m<sup>2</sup> / acabado;

Embalagem de 18L – até 90m<sup>2</sup> / acabado;

O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, diluição, geometria da estrutura, rugosidade, absorção da superfície e espessura da camada de produto depositado.

## **Observações:**

Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície pintada a esforços;

Caso apareçam manchas causadas por respingos de água, pingos isolados de chuva e/ou condensação de vapor d'água na pintura, até um período de 15 dias após a aplicação da tinta, recomendamos que você lave prontamente a superfície com água, sem esfregar;

Durante o procedimento de limpeza, não esfregue a superfície, pois poderá ocasionar manchas esbranquiçadas;

Limpe suavemente com pano ou esponja macia com água e detergente neutro;

## **Preparação da Superfície:**

Norma ABNT-NBR 13245 – Toda e qualquer superfície tem que estar bem-preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

**REPINTURA** – Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique a tinta de acabamento;

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO** – Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com água e deixe secar;

**SUPERFÍCIES BRILHANTES** – Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento;

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** – Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar;

**MOFO** – Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

**UMIDADE** – Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente;

**PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO** – Raspe e lixe as partes soltas, remova o pó e aplique uma demão prévia de FUNDO PREPARADOR;

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS** – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem. Em seguida, aplique o FUNDO PREPARADOR DE PAREDES, conforme recomendações na embalagem;

**IMPERFEIÇÕES RASAS** – Corrija com MASSA CORRIDA (em ambientes internos) e MASSA ACRÍLICA (em ambientes internos ou externos);

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO** – A cura total do reboco novo é de, no mínimo, 30 dias. Só depois desse período, você deve iniciar o processo de preparação da superfície para receber a pintura. Caso o reboco esteja com mais de 30 dias, pode aplicar o SELADOR ACRÍLICO como primeira demão;

Para reduzir esse tempo (30 dias), aguarde no mínimo 10 dias e aplique FUNDO PREPARADOR DE PAREDES e NÃO SELADOR ACRÍLICO NO REBOCO NOVO;

**IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS** – Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo".

Em todos os casos, leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

**Composição Básica:**

Dispersão aquosa de polímero acrílico modificado, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas inertes, aditivos específicos, água, coalescentes;  
Não contém pigmentos e aditivos à base de metais pesados.

**Propriedades Físicas – Químicas:**

Cor – Conforme cores de catálogo;  
Peso específico: 1,200 – 1,400 kg/L;

**Estocagem e Validade:**

Armazenar em local abrigado, seco e arejado;  
Temperatura recomendada: 10 a 40°C;  
Prazo de validade: 2 anos a partir da data de fabricação.

**Dicas**

A DUALCOLOR está à disposição para maiores esclarecimentos e orientações técnicas através do SITE [www.tintasdualcolor.com.br](http://www.tintasdualcolor.com.br) ou e-mail [tintasdualcolor@gmail.com](mailto:tintasdualcolor@gmail.com).

**Precauções e Recomendações:**

Produto não inflamável;  
Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C;  
Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;  
Não incinere e não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo;  
Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar a inalação de vapores;  
A inalação frequente em condições elevadas deste produto, acima dos níveis permitidos pela legislação, pode causar dependência e danos irreversíveis à saúde;  
Recomendamos o uso de máscara protetora, óculos de segurança e luvas;

Em caso de contato com a pele e olhos, lave com água corrente em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômitos. Em caso de inalação acidental, vá para local bem ventilado. Procure auxílio médico, informando o tipo produto;

Para maiores informações, FISPQ (FICHA de INFORMAÇÕES de SEGURANÇA de PRODUTO QUÍMICO) pode ser obtida no site: [www.tintasdualcolor.com.br](http://www.tintasdualcolor.com.br);

Emergências médicas (24 horas): ligue para "CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas".

Para mais informações, você pode entrar em contato com o CEATOX através dos seguintes números:

**Emergências Médicas (24 horas):** 0800 0148110

**Emergências com Acidentes de Transporte (24 horas):** 08000-192274

**Telefone do CEATOX (não especificado como emergencial):** (11) 3069-8571 / 3069-8800 (direto);

Evite a pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem ventos fortes;

Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%;

Para qualquer dúvida ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;

Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas nesta embalagem;

O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a serem pintadas, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

#### **Produzido por:**

CNPJ: 06.080.385/0001-20

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CRQ 4ª REGIÃO, Nº 044192203 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

**Direito da marca:**

No Estoque Comercial – 39.518.802/0001-23

**Comercial:**

No Estoque

SAC – 15 4101-0178

Revisado – MAR/2026