

## **TINTA ACRÍLICA STANDARD**

REV. 00 - 10/2022

# **DESCRIÇÃO:**

A TINTA ACRÍLICA STANDARD NOVOTOM é um produto para quem busca melhor desempenho. Este produto possui maior rendimento e cobertura para a pintura de paredes externas, internas e demais superfícies, conferindo proteção, embelezamento e acabamento fino. Além da durabilidade e cobertura, possui propriedades impermeabilizantes, excelente acabamento e resistência aos rigores do sol e da chuva. A boa aderência, consistência e viscosidade garantem fácil aplicação, às mais diferentes superfícies, com o mínimo respingamento e rápida secagem. Possui baixo odor, propriedade antimofo além de cores firmes e impactantes. Acabamentos disponíveis: fosco. Produto em conformidade com as normas da ABNT NBR 15079 e ABNT NBR 11702, tipo 4.5.2.

## **COMPOSIÇÃO QUÍMICA:**

Resina acrílica modificada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos, outros aditivos e água.

#### **TONALIDADE DE CORES:**

Conforme catálogo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Rendimento final: 20 m² por galão 3,6 litros / 100 m² por lata 18 litros, variando de acordo com a rugosidade e absorção do substrato
- Peso Específico: 1,350 1,370 g/cm³
- Sólido por peso: 44 46%Sólidos por volume: 24 26%

#### PRAZO DE ARMAZENAGEM / GARANTIA:

Válido por 36 meses após a data de fabricação, mantendo a embalagem fechada, em local coberto, fresco, seco e ventilado, longe de fontes de calor.

## MÉTODOS DE APLICAÇÃO E DILUIÇÃO:

- Usar rolo de l\u00e1 de pelos curtos ou pinceis de cerdas macias. Durante a aplica\u00e7\u00e3o, mantenha o ambiente bem ventilado com portas e janelas abertas. Limpar as ferramentas com \u00e1gua e sab\u00e3o ap\u00f3s o uso.
- Não aplicar este produto sobre superfícies pintadas com hidro-repelentes.
- Diluição: Em superfícies não seladas, adicione de 10 a 20% de água potável e 1 parte de tinta (exemplo: 200mL de água para 1L de tinta) e misture até completa homogeneização, para a primeira demão. Para as outras demãos e demais superfícies, se necessário, adicione até 10% de água potável e 1 parte de tinta (exemplo: 100mL de água para 1L de tinta).

#### **SECAGEM:**

- Ao toque: 30 minutos
- Entre demãos: 3 a 4 horas.
- Final: 4 horas.

### **DEMÃOS:**

Geralmente 2 ou 3 demãos são suficientes para se conseguir uma boa cobertura. Entretanto, dependendo do tipo, estado da superfície e da cor utilizada ou em caso de repintura, poderá ser necessário outras demãos.





# **BOLETIM TÉCNICO**



## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Toda superfície depende de preparo para receber a tinta, o que irá garantir um melhor resultado final. A superfície deve estar firme, sem poeira, gordura, sabão e com ausência de mofo. As partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas com escova, espátula ou lixa. O rendimento pode variar de acordo com a diluição, tipo de substrato, preparação da superfície e método de aplicação.

## ADVERTÊNCIA NO USO OU MANUSEIO:

As embalagens dos produtos devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor e devem ser armazenadas em local coberto, seco, fresco e ventilado. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e secagem. Utilize máscara protetora e óculos de segurança quando aplicar tinta por pulverização. Em caso de ingestão acidental não provoque vômito. Beba líquido, exceto leite ou derivados. Se o volume for grande, beba gelatina líquida. Procure auxílio médico, informando o tipo de produto e sua composição, levando junto a embalagem original do produto.

#### **DESEMPENHO DO PRODUTO:**

Este produto passou por rigorosos controles de qualidade. Suas características ficam resguardadas, desde que seja constantemente conservado e utilizado de acordo com as instruções do fabricante. O resultado e o rendimento dependem das condições ideais de preparação das superfícies e dos fatores externos alheios ao controle do fabricante, tais como: uniformidade das superfícies, umidade relativa do ar, condições climáticas locais, temperatura, conhecimentos técnicos e práticos do aplicador e outros. Recomenda-se a conservação do produto de acordo com as indicações contidas na embalagem e preparação conforme recomendações.



