

# Boletim Técnico



## CLASSIFICAÇÃO:

Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 - Tipo 4.2.2.1

## DESCRIÇÃO:

TINTA ESMALTE PREMIUM BASE ÁGUA é indicado para aplicação em superfícies externas e internas de madeira e metais ferrosos. O produto a base de água proporciona ótima aplicação, fácil limpeza, elevado brilho, baixíssimo odor, não amarela e apresenta ótima resistência a intempéries, além de apresentar uma secagem rápida apresentando excelente acabamento.

## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Cor: Branco e bases para sistema New Color.  
Peso Específico: 1,10 - 1,15 g/cm<sup>3</sup>

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS COMPOSIÇÃO:

Resina acrílica modificada, cargas minerais, pigmentos, água e aditivos.  
Prazo de Validade: 36 meses  
Informações Toxicológicas: Baixa Toxicidade

## INFORMAÇÕES DE APLICAÇÃO:

Diluir c/ água na primeira demão 15%, demais 10%, com pistola 30%.  
Rendimento: até 35 - 45 m<sup>2</sup> galão/demão, o rendimento pode variar conforme o tipo de superfície e método de aplicação.  
Aplicação: Rolo de espuma ou de lã pelo baixo, pincel ou trincha e pistola.  
Secagem toque: 1 hora  
Entre demãos: 4 h  
Final: 24 h  
Escolha correta dos instrumentos de pintura.  
Demãos: Recomendamos duas a três demãos para atingir cobertura desejada.  
Recomendações: Evite aplicar em dias chuvosos.  
Aplique com temperatura ambiente entre 10°C e 40°C e umidade relativa do ar inferior a 85%.

## PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE:

Norma ABNT NBR 13245: Dar atenção especial ao item preparação de superfícies, o lixamento deve ser executado para melhorar a penetração do produto garantindo com isso maior proteção do substrato. Lembrando que toda superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão ou mofo antes de qualquer aplicação.

Para diluição utilizar sempre água potável para que as características do produto sejam mantidas. Nunca utilizar thinners, aguarrás ou outros solventes.

## VEJA COMO TRATAR CADA CASO:

### SUPERFÍCIES NOVAS:

Deverão receber uma a duas demãos de Fundo Preparador de Paredes, pinturas velhas em bom estado de conservação e bem aderidas servem de base para repintura, após lixamento observando os cuidados acima.

### PINTURAS VELHAS:

Em mau estado de conservação deverão ser totalmente removidas e, após isso, o procedimento deverá ser o mesmo para superfícies novas.

### SUPERFÍCIES CONTAMINADAS:

Com bolor, mofo e fungos, deveram ser previamente tratadas com solução de cloro e água na proporção de 1:1, deixar agir por 30 min. Enxaguar bem e aguardar secagem.

### SUPERFÍCIES COM PARTES SOLTAS:

Raspar, escovar, lixar até completa remoção.

### SUPERFÍCIES BRILHANTES:

Lixar até eliminação total do brilho.

### SUPERFÍCIES COM GORDURA OU GRAXA E CERA:

Lavar com uma mistura de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar secagem antes de pintar.

A performance e o desempenho da tinta dependem das condições ideais da preparação da superfície onde será aplicada e de fatores externos alheios ao controle do fabricante (uniformidade da superfície, umidade relativa do ar, temperatura e condições climáticas locais, conhecimentos técnicos e práticos ao aplicar e outros em casos excepcionais).