

Boletim Técnico



Uso em superfícies
Internas e Externas



Cartela de Cores

MOGNO
801



IMBUIA
802



NOGUEIRA
803



CANELA
804



INCOLOR
805



VERNIZ
806



Esta impressão é apenas uma representação das cores New Tintas.
Para melhor visualização, faça sempre um teste no local a ser pintado
utilizando uma pequena quantidade de tinta na cor escolhida.
Imagens Ilustrativas.

Alto Brilho | Alto Rendimento | Acabamento Refinado

CLASSIFICAÇÃO:

Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 - Tipo 4.3.1.2

DESCRIÇÃO:

LINHA VERNIZ BRILHANTE é indicado para aplicação em superfícies internas e externas metal / madeira, proporcionando um acabamento de ótimo brilho, ótima aderência, rápida secagem, flexibilidade, ótima resistência a intempéries.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Cor: Transparente, copal, canela, imbuia, nogueira mogno.

Peso Específico: 0,85 – 0,90 g/cm³

Ponto de Fulgor: > 38°C

INFORMAÇÕES TÉCNICAS COMPOSIÇÃO:

Resina alquídica, solventes orgânicos, aditivos e pigmentos.

Prazo de Validade: 36 meses

Informações Toxicológicas: Média Toxicidade

INFORMAÇÕES DE APLICAÇÃO:

Diluir, 10 % 1º de mão mais duas com rolo ou pincel.

A pistola diluir de 20 a 30%.

Rendimento: de 25 a 35 m² galão/demão, o rendimento pode variar conforme o tipo de superfície e método de aplicação.

Aplicação: Rolo de espuma, pincel de cerdas macias e pistola.

Secagem toque: 1 hora.

Entre demãos: 3 a 4 horas.

Final: 24 horas.

Demãos: Recomendamos a aplicação em 2 ou 3 camadas respeitando o tempo de 4 horas entre camadas. Porém, dependendo do tipo e do estado da superfície pode exigir um número maior de demãos. Homogeneizar bem o produto.

Limpeza e diluição: Dilua e limpe as ferramentas c/ 165 Annillras

Recomendações: Evite aplicar em dias chuvosos.

Aplique com temperatura ambiente entre 10°C e 40°C e umidade relativa do ar inferior a 85%. Após a aplicação do fundo recomendamos em até 5 dias aplicar a tinta para acabamento.

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE:

Norma ABNT NBR 13245: Qualquer que seja a superfície a ser pintada, esta deverá estar limpa e completamente livre de umidade, gordura, sem ferrugem, restos de pintura velha, pó, brilho, resina natural da madeira, etc. A preparação cuidadosa da superfície a ser pintada é princípio fundamental para que a pintura dure por muito tempo.

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais. Produto inflamável. Não ingerir ou inalar os vapores. Evitar o contato com a pele e olhos. Em caso de contato com a pele, procure um médico.

VEJA COMO TRATAR CADA CASO:

SUPERFÍCIES NOVAS:

Deverão receber uma a duas demãos de fundo preparador, 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).