

SINTEMAX - SINTÉTICO PREMIUM

Embalagens: Lata 225 mL / 900 mL / 3,6 L

Uma superfície tratada com o SINTEMAX garante facilidade na limpeza, pois permite uma menor aderência da sujeira. É de fácil aplicação e cria uma película em madeiras e metais que possui excelente resistência e acabamento de qualidade.

APLICAÇÃO
ROLO
PINCEL
PISTOLA

RENDIMENTO
ATÉ
50 m²
DEMÃO / GALÃO 3,6L

DILUIÇÃO
10%
SOLVENTE 165 RRAS

DEMÃOS
2 A 3

SECAGEM
ATÉ
24h

LIMPEZA
AGUARRAS

Onde aplicar: Superfícies externas e internas de madeira e metais.

Descrição: SINTEMAX PREMIUM permite uma menor aderência da sujeira o que facilita a limpeza, é fácil aplicar e sua película apresenta um acabamento de qualidade. Possui excelente resistência, ótimo poder de cobertura com maior rendimento. É indicado para superfícies internas e externas de madeiras e metais. É de característica comum das tintas à base de resina alquídica na cor branca apresentar um leve amarelamento, após alguns meses de sua aplicação.

Propriedades físico-químicas:

Cor: Conforme catálogo de cores.

Peso Específico: 0,90 – 1,10 g/cm³

Informações Técnicas Composição:

Resina alquídica à base de óleo vegetal, pigmentos orgânicos e/ou inorgânicos, cargas minerais inertes, aditivos especiais, solventes alifáticos.

Prazo de Validade: 24 meses

Informações Toxicológicas: Baixa Toxicidade

Informações de aplicação:

Diluir com 165 Annilrãs.

Rendimento: até 50m² 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: 8 horas.

Entre demãos: 12 horas.

Final: mínimo 24 horas.

Diluição: Pintura ou repintura diluir de 10% Annilrãs.

Pintura a pistola de 20% a 30% 165 Annilrãs.

Demãos: 2 a 3 demãos são suficientes para atingir a cobertura adequada. Porém o tipo e o estado da superfície, pode exigir um número maior de demãos. Homogeneizar bem o produto.

Limpeza: Limpe as ferramentas com 165 Annilrãs.



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.

Evitar expor a superfície pintada a esforços durante 1 semana após aplicação do produto, pois a película da tinta estará em processo de cura.

Evite fazer retoques isolados. Eles deverão ser feitos simultaneamente com a pintura.

Veja como tratar cada caso:

Superfícies novas:

Deverão receber uma a duas demãos de Fundo Nivelador ou Fundo Óleo, 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).