



FICHA TÉCNICA

SELANTE

Grupo: Imprimações

DESCRIPÇÃO

Imprimação sintética de acabamento mate sedoso.

PROPRIEDADES

- * Nova fórmula secagem rápida
- * Grande poder de selagem
- * Alta cobertura
- * Pode ser lixado após 4 h
- * Pode ser repintado após 18 h

APLICAÇÕES

Para imprimir e selar superfícies de madeira e gesso, tanto em interiores como em exteriores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo:	Resinas Alquídicas.
Pigmentos:	Bióxido de Titânio.
Dissolvente:	Hidrocarbonetos Alifáticos.
Brilho:	Mate Sedoso.
Cor:	Branco.
COV:	337 g/l.
Teor de sólidos:	60% + - 2 em Volume. 78% + - 2 em Peso.
Densidade:	1,49 +- 0,05 kg/l.
Viscosidade:	5 + - 0,5 poises.
Secagem a 23 °C e 50% H.R.:	3-4 h.
Repintura:	18 horas
Rendimento teórico:	11-14 m ² /l aproximadamente, aplicado com trincha.
Espessura de película:	70-90 micras húmidos. 46-60 micras secos. O rendimento prático varia em função do tipo e do estado da superfície e da absorção do suporte, bem como do modo de aplicação.

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação: Entre 5 °C e 40 °C

Humidade relativa máxima: 85%

Utensílios de Aplicação:	Trincha, Rolo e Pistola. Pistola aerográfica: P. ar = 3,5 bar; Passo bocal = 0,010-0,012 Pistola Airless: P. = 100-120 bar; Passo bocal = 25/11-13 ou 40/11-13
Diluição:	Produto pronto a utilizar. Em caso de diluição, utilizar Dissolvente Sintéticos e Gorduras.
Limpeza de utensílios:	Dissolvente Sintéticos e Gorduras ou Limpín.
SISTEMA DE APLICAÇÃO	
Preparação prévia:	As superfícies a pintar devem estar secas e limpas de pó, eflorescências, óxido, gorduras, ceras etc.
Superfícies novas:	Para melhorar o aspeto do acabamento final, recomendamos lixar a superfície previamente à aplicação do selante, bem como antes de proceder à aplicação do acabamento.
Observações:	Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Precauções de Utilização e Manuseamento:	Tratamentos como lixagem, soldadura, queima etc. das películas de tinta podem criar pó e/ou fumos perigosos. Trabalhar em zonas bem ventiladas. Utilizar equipamento de proteção individual (respiratória) adequado quando necessário.
Instruções de Segurança:	Consultar etiquetagem da embalagem. Para mais informações, solicitar a <i>Folha de Dados de Segurança</i>
Tempo de armazenagem:	36 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.

