



TINTAS ANTARES LTDA

Rod. BR 381. S/N, KM 02 – Prq. Ind. Levi T Lima

Barra de São Francisco (ES)

Tel. (27) 3756-5555

BOLETIM TÉCNICO

PRIMER SURF UNIVERSAL

Descrição:	Produto formulado a base de nitrocelulose combinada com resinas especiais, plastificantes, pigmentos orgânicos e inorgânicos de alta qualidade, cargas inertes, solventes aromáticos, acetatos e álcoois. Proporciona ótima aderência às superfícies, fácil aplicação, rápida secagem, ótima flexibilidade e lixabilidade.
Uso e Aplicações:	Recomendado como fundo para preparação de superfícies de madeiras e metais ferrosos, em repintura automotiva, autos pecas, agrícolas e pinturas industriais em geral
Diluyente / Catálise:	Utilizar Diluyente Thinner Acabamento
Viscosidade à 25°C CF6:	70 a 90 seg.
Teor de Sólidos:	Por Peso: 52 +/- 2 % Por volume: 40 +/- 2%
Formas de Aplicação:	Revolver (Pressão de 40 a 50 libras) /Airless.
Demão(s)	Aplicar 01 a 03 demãos.
Recomendada(s):	Espessura seca por demão de 30 a 35 microns
Secagem (25°C):	Ao Toque: 10 a 20 minutos Lixamento: 02 - 04 horas com lixa 320-400 Ao Manuseio: 01 a 02 horas Final: 24 horas
Instruções Gerais:	Homogeneizar o produto antes da aplicação, que deverá ser feita em superfícies secas e isentas de agentes contaminantes como, poeira, graxa, óleo, respingos de solda, ferrugem entre outros. Ajusta a viscosidade com o Diluyente Thinner Acabamento de acordo com o equipamento de aplicação.
Rendimento teórico:	30 a 35 m ² /galão/demão

Densidade: 1,150 +/- 0,020 g/cm³

Normas de
Segurança:

Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado.

Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir.

Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara, óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.

Produto de uso profissional. A Tintas Antares Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto.