



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 ACABAMENTO

...(conforme cores)

- Descrição:** Formulado a base de resinas alquídicas especiais combinadas com pigmentos orgânicos e inorgânicos de alta qualidade, solventes isentos de benzeno e cargas especiais, proporcionando excelente aderência às superfícies e boa resistências às intempéries.
- Uso e Aplicações:** Indicado para aplicações como fundo e acabamento de fins anticorrosivos em superfícies ferrosas, sujeitas a exposição ao intemperismo. Excelente fundo para acabamento sintético.
- Diluyente/Catálise:** Utilizar Condor Ras na proporção de 20%
- Viscosidade à 25°C CF4:** 100 a 120 seg.
- Teor de Sólidos:** Por Peso: 60 +/- 2 % Por volume: 40 +/- 2%
- Formas de Aplicação:** Revolver (Pressão de 40 a 50 libras) ou Airless, pincel ou rolo
- Demão(s) Recomendada(s):** Aplicar 01 a 02 demãos com intervalo de 10 minutos entre passadas.
Espessura seca por demão de 30 a 40 microns
- Secagem (25°C)**
Ao Toque: 20 a 30 minutos
Ao Manuseio: 03 a 06 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. Ajustar a viscosidade com Condor Ras de acordo com o equipamento de aplicação.
- Rendimento teórico:** 30 a 40 m²/galão/demão
- Densidade:** 1,270 +/- 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, Segurança: óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.
Em caso de emergências verificar FISPQ do produto