



Farben SA - Ind. Química  
Rod. ICR. 364, Km 3  
Bairro Aurora  
Fone/Fax: (048) 432-4300  
Içara - SC - 88820-000

## **BOLETIM TÉCNICO ESPECÍFICO**

# **PRIMER SINTÉTICO VERMELHO ÓXIDO** **CÓDIGO : 111.322**

**UTILIZAÇÃO RECOMENDADA ⇒ FUNDO**

## **CARACTERÍSTICAS**

PRODUTO PARA USO GERAL, DE FÁCIL APLICAÇÃO RECOMENDADO PARA SUPERFÍCIES FERROSAS, COMO POR EXEMPLO, ESTRUTURAS METÁLICAS, ETC.

## **FORNECIMENTO**

SISTEMA DE UM COMPONENTE COM DILUIÇÃO RECOMENDADA.

PRODUTO: PRIMER SINTÉTICO VERMELHO ÓXIDO.

**DILUENTE:** 151.001 / 556.000

**DILUIÇÃO:** 25%

**VISCOSIDADE:** 60" A 70" CF4

**DENSIDADE:** 1,30 g/cm<sup>3</sup>

**BRILHO:** MENOR QUE 5 UB

## **INSTRUÇÕES DE USO**

**OBS.:** AGITAR O PRODUTO ATÉ PERFEITA HOMOGENEIZAÇÃO ANTES DO USO. APÓS 16 HORAS APLICADO O PRIMER DEVERÁ SER LIXADA PARA RECEBER O ACABAMENTO.

### **\*PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE**

A SUPERFÍCIE METÁLICA DEVERÁ ESTAR SECA E ISENTA DE QUAISQUER CONTAMINANTE. RECOMENDA-SE APLICAR JATEAMENTO.



Farben SA - Ind. Química  
Rod. ICR. 364, Km 3  
Bairro Aurora  
Fone/Fax: (048) 432-4300  
Içara - SC - 88820-000

## BOLETIM TÉCNICO ESPECÍFICO

TIPO DE APLICAÇÃO	DILUIÇÃO – 151.001 / 556000 (EM VOLUME)
PISTOLA CONVENCIONAL - PRESSÃO NO TANQUE = 15 Psi - PRESSÃO DE PULVERIZAÇÃO = 50Psi	ATÉ 25%

**\*NÚMERO DE DEMÃOS RECOMENDADAS – 1 A 2**

**\*RENDIMENTO TEÓRICO - 43 m<sup>2</sup>/GALÃO/DEMÃO ( COM ESPESSURA SECA DE 20 $\mu$ m)**

**\*SÓLIDOS POR VOLUME – MÍNIMO 59%**

**\*ADERÊNCIA – GR 01.**

**\*TEMPO DE SECAGEM**

AO TOQUE	MANUSEIO	COMPLETA
15 MINUTOS	01 HORAS	24 HORAS

**\*CONDIÇÕES DE TRABALHO**

- UMIDADE RELATIVA : 85% MÁXIMO
- TEMPERATURA : MÁXIMA 40°C MÍNIMO 15°C

**\*RESISTÊNCIA AO CALOR DO FILME SECO**

MÁXIMO 80°C.

ESTAS INFORMAÇÕES SÃO APENAS DIRETRIZES GERAIS PARA A APLICAÇÃO DE NOSSOS PRODUTOS. FORAM OBTIDOS ATRAVÉS DE TESTES CUIDADOSOS E REPRESENTAM O ATUAL ESTÁGIO DE NOSSO CONHECIMENTO E EXPERIÊNCIA. NÃO ASSUMIMOS RESPONSABILIDADE POR DANOS CAUSADOS PELA MÁ UTILIZAÇÃO DO PRODUTO.