

**ENTRADA DE DESENVOLVIMENTO****INFORMAÇÕES INICIAIS**

SOLICITANTE

Caio

DATA

14/05/2026

PROJETO

PRAZO

CLIENTE

PINUSTAN

SEGMENTO

MANUTENÇÃO

**DESCRIÇÃO DO OBJETIVO DO PROJETO:**

Solicitação: PROVA DE COR  
Linha: 600  
Cor: VERDE RAL 6011  
Brilho: BRILHANTE  
Substrato que será aplicado: AÇO CARBONO  
Demanda: 18 LITROS

**ANÁLISE DE MERCADO**

Estimativa/Mês

18 LITROS

Informações adicionais

**INFORMAÇÕES PRODUTOS CONCORRENTES**

O produto tem concorrentes ou similares? Se sim, quais?

Quais materiais técnicos se tem do produto?

BT - Boletim técnico

Sim  Não 

FISPQ

Sim  Não 

Amostra

Sim  Não 

Outros documentos? Quais?

Custo dos produtos similares

| ITEM      | Custo | Volumetria | Peso |
|-----------|-------|------------|------|
| Comp. A   |       |            |      |
| Comp. B   |       |            |      |
| Comp. C   |       |            |      |
| Diluyente |       |            |      |

e/ou

PRODUTO PREPARADO

| PRODUTO PREPARADO |  |
|-------------------|--|
| Custo (R\$/L)     |  |

Observações

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO****INFORMAÇÕES INICIAIS**

Produto

(Epóxi, PU, Alquídico, Acrílico, Nitro, UV etc.)

ACRILICO

Tipo

(base água ou solvente, LS/MS/HS)

SOLVENTE

**Sistema****(Primer, Intermediário, Acabamento, DF)****Aspecto**Brilhante  Fosco Semi brilho  Semi fosco **Secagem ao Toque**

Tempo/Temperatura

**Secagem ao manuseio**

Tempo/Temperatura

**Sólidos/ Massa****Sólidos/Volume****Outras informações sobre a cura****Repintura****Pot life/ gel time****Prazo de validade****COR****Especificar cor/cores****Padrões customizados - coletar painel ou amostra líquida**Sim  Não **Catálogo padrão de cor****VOLUMETRIA E TIPO DE EMBALAGEM** Monocomponente Bicomponente Tricomponente**Volumetria**

(0,9 L | 3,6 L | 18,0 L ...)

**Embalagem (plástica, metálica)****Rótulo/layout específico?**Relação de mistura? Sim, qual?  Não **SUBSTRATO E PREPARO DE SUPERFÍCIE****Substrato**

Metálicos: ferro fundido, aço, alumínio, galvanizado.

Madeira: pinus, MDF, MDP.

Plástico: PP, PE, ABS, etc.

**Preparo de Superfície**

lixamento - especificar a lixa, desengraxe, jateamento abrasivo, etc.

**CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DO PRODUTO****Processo de aplicação**

imersão, pistola, robô, etc, boneca, rolo, pincel, trincha, espátula, rodo

**Equipamento**

caneca, tanque, airless, mistura no bico, pistola convencional, etc.

Espessura ( $\mu\text{m}$ )

Seca ao ar ou estufa

Temperatura Aplicação

### CONDIÇÕES DO AMBIENTE DE USO DO PRODUTO

**Tipo de atmosfera**

(C1, C2, C3, C4, C5, CX)

**Categoria**

very low (VL), low (L), medium (M), high (H), very high (VH), and extreme (E)

**Tipo de ambiente** (Abrigado/ Desabrigado)

**Temperatura de operação**

A estrutura pintada estará imersa em algum produto? Se sim, qual?

O produto deverá apresentar resistência a produtos químicos? Quais?

O produto terá contato com algum tipo de alimento/água potável?

Necessita Laudo/Certificado externo?

### REQUISITOS FUNCIONAIS E DE DESEMPENHO

O cliente possui especificação de testes para homologação?

O que é necessário para atender? Solicitar cópia atualizada da especificação/ norma e processo de homologação.

O produto deve apresentar algum diferencial?

### REQUISITOS ESTATUTÁRIOS E REGULAMENTARES

Existem Normas, Leis ou Portarias a serem atendidas? Quais?

### OBSERVAÇÕES/ DEMAIS INFORMAÇÕES