



**PODER JUDICIÁRIO DA BAHIA
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA**

FOLHA DE INFORMAÇÃO

Pregão Eletrônico nº 003/2025

Senhor Licitante,

O Núcleo de Licitação apresenta os esclarecimentos relativos à licitação em epígrafe com a transcrição da resposta da área técnica demandante, conforme relacionamos a seguir:

Perguntas e Respostas:

PERGUNTA 1: "Prezados solicito esclarecimentos ao PE 90003/2025, Edital 003/2025, sobre os itens abaixo:

- Item 21 - TINTA PARA DEMARCAÇÃO VIÁRIA - será feita a base de água ou a base de solvente?
- Itens 33, 34 e 35: TINTA POLIURETANO PARA ESTACIONAMENTO - o estacionamento será coberto ou aberto?
- Itens 36 a 45 - ESMALTE SINTÉTICO - será feito a base de água ou a base de solvente?
- Itens 44 e 45 - ESMALTE SINTÉTICO - será fosco, brilho ou acetinado?
- Item 49 - ZARCÃO - qual será a cor do Zarcão?."

RESPOSTA 1:

- "Item 21 - A base de solvente;
- Itens 33, 34 e 35 - Aplicação em ambientes interno e externo;
- Itens 36 a 45 - a base de água;
- Itens 44 e 45 - brilho;
- Item 49 - Cor alaranjada ou outras tonalidades dependendo do fabricante;"

PERGUNTA 2: "Conforme edital do referido "Pregão Eletrônico nº 003/2025", favor consultar o setor técnico quanto as especificações técnicas dos produtos listados no Anexo I do Termo de Referência nos itens 16/17/18/19/20/22/23/24/25 (M² por demão) Com a nova norma da ABNT NBR 15079 (2021), os fabricantes de tintas são obrigados a apresentar em seus catálogos o rendimento ACABADO (considerando todas as demãos). Essa alteração foi necessária para que o consumidor comprasse as tintas sabendo quantos M² de fato a tinta iria render. O Boletim Técnico de todos os fabricantes de tintas apresentará o rendimento M² ACABADO, seguindo as normas da ABNT NBR 15079 (2021).

Portanto, solicito um esclarecimento se de fato o setor técnico vai considerar o boletim técnico do produto na descrição onde exige "RENDIMENTO IGUAL OU SUPERIOR A 275 M² POR DEMÃO" já que na nova norma há uma nova descrição informando o rendimento como acabado (todas as demãos)

Para o melhor entendimento segue em anexo cartilha Mudança Normativas e boletim das marcas de tintas mais conceituada no mercado. (Suvinil, Coral, Qualyvinil, Elit)"

RESPOSTA 2:

"SIM, o setor técnico vai considerar o boletim técnico do produto na descrição onde exige "RENDIMENTO IGUAL OU SUPERIOR A 275 M² POR DEMÃO".

Caso o insumo ofertado venha com a informação de "rendimento ACABADO", esse setor técnico fará as devidas conversões, considerando o "rendimento ACABADO" (em m²), multiplicando pela Quantidade máxima de demãos, informados pelo fabricante em catálogo, **exemplo:**

Lata com 18 litros:

Rendimento de até 100m² acabado:

Nº de demãos: 2 à 3 demãos:

Cálculo: 100 * 3 = 300 M² por demão, esse seria o rendimento por demão considerado"



PODER JUDICIÁRIO DA BAHIA
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA BAHIA

PERGUNTA 3:

"8.2. Para os itens 45 e 46, a durabilidade mínima concedida pelo fabricante deverá ser de 10 (dez) anos; POR SE TARTAR DE PRODUTOS QUIMICOS AS GARANTIAS DE QUALIDADE GERALMENTE DE 2 (DOIS) ANOS.

ATENCIOSAMENTE

| | | | | | |
|----|--|----|-----|------------|---------------|
| 45 | ESMALTE SINTETICO DE SECAGEM RÁPIDA, DUPLA AÇÃO, SEM CHEIRO, NA COR CINZA GALÃO COM 3,6 LITROS. RENDIMENTO IGUAL OU SUPERIOR A 60 M² POR DEMAO. DEVE ATENDER AOS REQUISITOS DE DESEMPENHO NBR 11702/2021. 10 ANOS DE | Un | 50 | R\$ 169,23 | R\$ 8.461,50 |
| | DURABILIDADE REF.: CORAL, SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO | | | | |
| 46 | MASSA ACRÍLICA, A BASE DE ÁGUA, RENDIMENTO MÍNIMO de 50 M² POR DEMÃO. DEVE ATENDER AOS DE DESEMPENHO DA NBR 11702/2010. LATA DE 25KG. REF.: SUVINIL, CORAL, SHERWIN WILLIAMS OU EQUI- | Un | 300 | R\$ 171,52 | R\$ 51.456,00 |

RESPOSTA 3:

O pré-requisito de 10 anos de durabilidade estabelecido para o item 45, é disponibilizado para o insumo solicitado, consultar catálogo de fabricantes diferentes, para comprovação.

Referente ao item 46, o mesmo não possui o pré-requisito de 10 anos de durabilidade em suas especificações.

Salvador, 28 de janeiro de 2025.


Mário Rodrigues Xavier
Pregoeiro