

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

**PROCESSO: 002/2016**

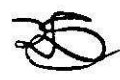
**PREGÃO PRESENCIAL: 001/2016 SRP**

Atesto, nos exatos termos do inciso II do artigo 30 da lei nº 8.666/93 e sob as penas da mesma, para fins de comprovação de qualificação técnica em licitações, que a empresa **MIDAS EMPREENDIMENTOS LTDA EPP**, estabelecida na Rua da Esperança, nº 316, Loja 33, Centro, Porto de Galinhas – Ipojuca/PE, inscrita no CNPJ sob o nº 19.355.594/0001-81. Atesto que a requerente forneceu, nos prazos, quantidade e qualidades exigidas pelo nosso órgão, conforme itens abaixo:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	UND	QTD
1	Tinta acrílico branco neve para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702 abnt.	UN	200
2	Tinta acrílica marfim para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l.	UN	100
3	Tinta acrílica Caramelo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento minimo de 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702 abnt	UN	30
4	Tinta acrílica marroco sestirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Norma11702abnt. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
5	Tinta acrílica Camurça estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
6	Tinta acrílica Cacoal para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colesxcentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
7	Tinta acrílica concreto para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento	UN	30

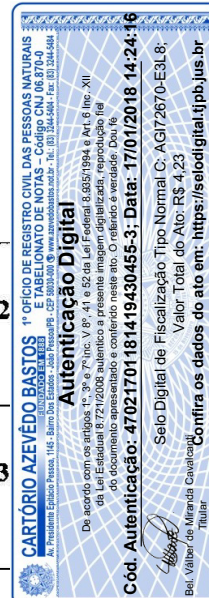


	mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt		
8	Tinta acrílica arara azul para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	
9	Tinta acrílica cromo para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	
10	Tinta acrílica palha para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
11	Tinta acrílica baia do Sancho para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
12	Tinta acrílica cerâmica estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	50
13	Tinta acrílica hortelã para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colesxcentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
14	Tinta acrílica verde limão para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
15	Tinta acrílica erva mate para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
16	Tinta acrílica tropical para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
17	Tinta acrílica cromo para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colesxcentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 40 por demão m2/latão 3,6 l com Norma11702abnt	UN	30

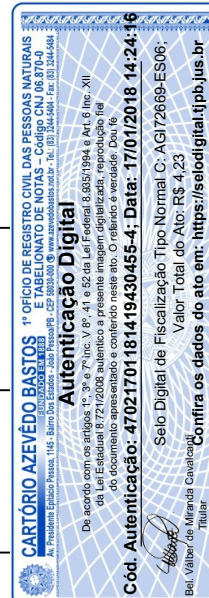


18	Tinta acrílica Cacoal para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 40 por demão m2/latão 3,6 l com Norma11702abnt	UN	2
19	Tinta acrílica concreto para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 40 por demão m2/latão 3,6 l com Norma11702abnt	UN	3
20	Tinta acrílica branco neve para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 40 por demão m2/latão 3,6 l com Norma11702abnt	UN	200
21	Tinta acrílica marfim para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento de Com rendimento mínimo 40 por demão m2/latão 3,6 l com Norma11702abnt	UN	100
22	Tinta acrílica baia do Sancho para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
23	Tinta acrílica melancia para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
24	Tinta acrílica boi caprichoso para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
25	Tinto acrílico amarelo canário para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	30
26	Tinta acrílica caruaru para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
27	Tinta acrílica caranguejo para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais colescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20



20

28	Tinta acrílica pitanga para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais coescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	
29	Tinta acrílica caju para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais coescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	
30	Tinta acrílica flamingo para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais coescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
31	Tinta acrílica rosa pétala para ambiente interno e externo estirenado de pigmentos ativos, cargas minerais coescentesespessantesa acrílicos microbicidas não metálicos e água. Com rendimento mínimo 400 por demão m2/latão 18 l com Norma11702abnt	UN	20
32	Tinta-epóxi, na cor azul arara com catalisador, para ser utilizada em ambiente externo, para pintura de concreto, acondicionamento em lata 3,6 litros. Com rendimento no mínimo 40 demão por m2 por m2	UN	200
33	Tinta a base de epóxi, na cor amarelo, para ser utilizado em ambiente de demarcação viária. A base de solvente.3,6 lt.	UN	500
34	Thiner no tipo liquido com referencia numero 1010 latas com 5 lt composto de solvente aromático e alifáticos alcoóis e acetato, pra diluição de lacas e vernizes para madeira tintas fundos sintéticos.	UN	200
35	Rolo para pintura-Altura de lâ: 22 mm- Composição: pele de carneiro - cor bege -Formato: rolo -Ideal para: paredes Indicação: rugosa-Técnica: látex e acrílica. Tamanho 230mm/9".Ref.1321. Contém 1 rolo com cabo.	UN	200



Vitória de Sto Antônio, 06 de outubro de 2016

*Vanderli da Silva Pedrosa*  
**VANDERLI DA SILVA PEDROSO**  
CPF:039.912.244-37  
Diretora Departamento

**Serviço Notarial e Registral José Borba**  
R. Melo Vences 150 - Centro - CEP: 55602-020  
Vitória de Santo Antão/PE - Tel.: (81) 3623-0074  
cartoriojoseborba@hotmail.com

Reconheço por semelhança a firma indicada de  
**VANDERLI DA SILVA PEDROSO**  
que confere c/ o padrão reg. nesta serventia. Dou fé.  
Vitória de Santo Antão, 22 de novembro de 2016.

Em test: \_\_\_\_\_ da verdade.  
Jose Anibal de Sousa Borba (Escrivente)  
Emol.: R\$ 3,26 TARE: R\$ 3,10 Total: R\$ 6,36  
Selo 0078577.WQM1/201601.04543  
Consulta autenticidade em [www.tjpe.jus.br/selodigital](http://www.tjpe.jus.br/selodigital).

( ) TACIANA BORBA DE L. SILVA - Oficial em exercício ( ) DIEGO BORBA DE L. SILVA - Substituto  
( ) JOSÉ ANIBAL DE S. BORBA ( ) JOSÉ EVERALDO N. DE ARRUDA - Escreventes