

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE ALAGOAS  
PREGÃO PRESENCIAL 035/2024

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE CORTINAS INSTALADAS NAS UNIDADES DO PODER JUDICIÁRIO DO  
ESTADO DE ALAGOAS**

A empresa J GONÇALVES PINHEIRO - ME (ESPAÇO DECOR), inscrita no CNPJ n 20.504.047/0001-08, propõe fornecer a Câmara acima escrito, em cumprimento ao previsto edital da licitação em epígrafe, os itens, conforme abaixo discriminado:

PROPOSTA DE PREÇOS  
LOTE ÚNICO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UND	QTD 1º GRAU	QTD 2º GRAU	QTD TOTAL	VALOR UNITÁRIO		VALOR TOTAL	
1	CORTINA ROLÔ PARA USO INTERNO EM TELA SOLAR - NA COR BRANCA (CONFORME ESPECIFICAÇÕES) UNIDADES DA CAPITAL	AMORIM PERSIANAS	M <sup>2</sup>	500	400	900	R\$ 175,84	Cento e setenta e cinco reais e oitenta e quatro centavos.	R\$ 158.256,00	Cento e cinquenta e oito mil, duzentos e cinquenta e seis reais.
2	CORTINA ROLÔ PARA USO INTERNO EM TELA SOLAR - NA COR BRANCA (CONFORME ESPECIFICAÇÕES) UNIDADES DISTANTES ATÉ 50KM DA CAPITAL	AMORIM PERSIANAS	M <sup>2</sup>	150	0	150	R\$ 182,75	Cento e oitenta e dois reais e setenta e cinco centavos.	R\$ 27.412,50	Vinte e sete mil, quatrocentos e doze reais e cinquenta centavos.
3	CORTINA ROLÔ PARA USO INTERNO EM TELA SOLAR - NA COR BRANCA (CONFORME ESPECIFICAÇÕES) UNIDADES DISTANTES DE 50CM A 100KM DA CAPITAL	AMORIM PERSIANAS	M <sup>2</sup>	200	0	200	R\$ 184,85	Cento e oitenta e quatro reais e oitenta e cinco centavos.	R\$ 36.970,00	Trinta e seis mil, novecentos e setenta reais.
4	CORTINA ROLÔ PARA USO INTERNO EM TELA SOLAR - NA COR BRANCA (CONFORME ESPECIFICAÇÕES) DE 100KM A 160KM DA CAPITAL	AMORIM PERSIANAS	M <sup>2</sup>	450	0	450	R\$ 187,59	Cento e oitenta e sete reais e cinquenta e nove centavos.	R\$ 84.415,50	Oitenta e quatro mil, quatrocentos e quinze reais e cinquenta centavos.
5	CORTINA ROLÔ PARA USO INTERNO EM TELA SOLAR - NA COR BRANCA (CONFORME ESPECIFICAÇÕES) UNIDADES DISTANTES ALÉM DE 160KM DA CAPITAL	AMORIM PERSIANAS	M <sup>2</sup>	300	0	300	R\$ 189,84	Cento e oitenta e nove reais e oitenta e quatro centavos.	R\$ 56.952,00	Cinquenta e seis mil, novecentos e cinquenta e dois reais.
VALOR TOTAL DO LOTE									R\$ 364.000,00	Trezentos e sessenta e quatro mil reais.

**CORTINA ROLO – TUBO 38 MM – ACABAMENTO PADRÃO – BASE CHATA**  
**TECIDO SCREEN 1%**

**Composição (ISO 1833-1-2006)** – 78% PVC / 22% POLIÉSTER

**Espessura (ISO 5084 – 1996)** – 0,69 mm ±5%

**Trama (ISO 7211/2 – 1984)** – 67 FIOS ±5%

**Urdume (ISO 7211/2 – 1984)** – 51 FIOS ±5%

**Peso M<sup>2</sup> (ISO 3081 –1977)** – 497g/m<sup>2</sup>

**Resistencia a tração daN/5cm ( ISO 1421/1–2003)** – warp 192 ±5% x weft 138 ±5%

**Força de rasgo daN (ISO 4674–1977)** – warp ≥ 7.8 x weft ≥ 4.5

**Solidez da cor (ISO 105 B02:1994)** – 7-8 grade ISO blue scale

**(RS) Reflexão solar (ATSM E 424:1971)** – 72%

**(AS) Absorção solar (ATSM E 424:1971)** – 15%

**(TS) Transmissão solar (ASTM D 1003, HAZEMETER METHOD)** – 13%

**Proteção contra os raios UV (AATCC 183:2010)**

**UV-R:** ≥ 99.9

**UV-A:** ≥ 99.9

**UV-B:** ≥ 99.9

**CERTIFICADOS DO TECIDO**

OEKO-TEX STANDARD 100, GREENGUARD CHILDREN &SCHOOLS, GREENGUARD GOLD, GREENGUARD, RETARDANTE DE CHAMAS NFP 92-512 (EU), NFPA701 (USA), BS5867 (U.K.), DIN 4102 (GERMANY), ISO 1530.3-1999 (AUSTRALIA).



## TUBO

**Composição** – 100% alumínio extrudado liga 6063-T6.

**Diametro** – 39,7 mm  $\pm 0,30$

**Espessura** – 1,0 mm  $\pm 0,15$

Com rebaixo exclusivo que evita que o tecido fique com marcas de sobreposição.

## BASE

**Composição** – 100% alumínio extrudado liga 6063-T6

**Espessura** – 1,5 mm  $\pm 0,15$

**Pintura** – pintura eletrostática a pó, base de poliéster com espessura entre 80 micras e 120 micras

## COMPONENTES

Fita de transferência 20 mm para fixação do tecido ao tubo.

Fita de transferência 15 mm para fixação lâmina de base.

Lamina de alumínio 16 mm liga 5052 A19 para fixação da base ao tecido.

Grampo 80/4 para reforço da fixação da lâmina de base ao tecido.

Sistema de comando de recolhimento com 2 molas.

Molas do comando em aço chato, que reduzem o atrito entre o plástico e a mola prolongando a vida útil do mecanismo.

Suportes do comando em aço com pintura eletrostática a pó, base de poliéster com espessura entre 80 micras e 120 micras.

Tampas laterais de acabamento dos suportes de comando na cor coordenada com o comando.

Corrente com corda de 1,6 mm em poliéster com esferas de 4,5mm em PVC concatenadas e espaçadas a cada 6 mm ao longo de sua extensão.

Sistema de limitador da corrente por clic que facilita a manutenção.

Pêndulo com acabamento em acrílico com logotipo “AMORIM” e parte interna em poliacetal.



Tampa de base em ABS.

Embalagem individual em caixa de papelão ondulado.

Peso aproximado m<sup>2</sup> - 1,200 kg.

Os produtos Amorim possuem de 3 anos de garantia, somente para cobertura por defeito originado por falha oculta de fabricação.

Componentes: corda, cadarço, fita e freio possuem 6 meses de garantia.

\*\*Para mais informações consulte termo de garantia.

**Departamento Técnico.**



**AMORIM**<sup>®</sup>  
Persianas, Cortinas e Toldos

# CERTIFICAÇÕES TELA SOLAR



**AMORIM**<sup>®</sup>  
Persianas, Cortinas e Toldos

	<b>NÃO PROPAGA CHAMA</b>	<b>NFPA 701/ NF P 92-512/ BS 5867/ DIN 4102 / ISO 1530.3 - 1999</b>
	<b>SEM FRAGRÂNCIA (LOE -LOW ORDROR EMISSION TECHNOLOGY)</b>	<b>GREENGUARD INDOOR QUALITY CERTIFIED: ASSEGURA QUE, PRODUTOS DESENHADOS PARA USO DE ESPAÇOS INTERNOS SIGAM OS LIMITES RIGOROSOS DE EMISSÃO DE QUÍMICOS, O QUE CONTRIBUI PARA CRIAÇÃO DE INTERIORES MAIS SAUDÁVEIS.</b>
	<b>NÃO TÓXICO</b>	<b>GREENGUARD INDOOR QUALITY CERTIFIED CHILDREN AND SCHOOLS (GOLD): POSSUI UM CRITÉRIO DE CERTIFICAÇÃO MAIS RIGOROSO, LEVANDO EM CONTA FATORES DE SEGURANÇA PARA INDIVÍDUOS MAIS SENSÍVEIS (COMO CRIANÇAS E IDOSOS), E ASSEGURA QUE O PRODUTO TENHA USO ACEITÁVEL EM AMBIENTES COMO ESCOLAS E INSTALAÇÕES DE SAÚDE.</b>
	<b>ZERO VOC (COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS)</b>	<b>OEKO-TEX 100: PRODUTOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO FORAM TESTADAS PARA SUBSTÂNCIAS NOCIVAS - DE FIOS E TECIDOS ATÉ ITENS PRONTOS PARA USO QUE VOCÊ PODE COMPRAR NAS LOJAS.</b>
	<b>ANTI FUNGOS / ASTM G21 ANTI BACTÉRIAS / ASTM G22</b>	<b>ANTI BACTÉRIAS/ANTI FUNGOS: TECIDOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO FORAM INFUNDIDOS COM CAMADA DE PROTEÇÃO ANTI-BACTERIANA QUE AJUDA NA PREVENÇÃO DE CRESCIMENTO DE MANCHAS, BACTÉRIAS CAUSADORAS DO MAU ODOR, BOLOR E MOFO.</b>
	<b>RESISTÊNCIA DE COR</b>	<b>7-8 GRADE ISO BLUE SCALE: ISO 105 B02: 1994: O PRODUTO MANTÉM A COLORAÇÃO MESMO EXPOSTO A FATORES CLIMÁTICOS INTENSOS.</b>
	<b>PRODUTO COM SELO ECOSPECIFIER</b>	<b>ECOSPECIFIER®: PRODUTOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO SÃO RECONHECIDOS COMO CRITÉRIO PARA DIVERSOS PROGRAMAS DE EDIFÍCIOS VERDES.</b>

<b>CERTIFICAÇÕES DO TECIDO :</b>	<b>1% - 78% PVC X 22% POLIÉSTER</b>	<b>3% - 75% PVC X 25% POLIÉSTER</b>	<b>5% - 72% PVC X 28% POLIÉSTER</b>
TRANSMISSÃO SOLAR	15%	17%	20%
ABSORÇÃO SOLAR	18%	18%	14%
REFLEXÃO SOLAR	67%	65%	66%
TRANSMISSÃO DE UV	INFERIOR A 0,5%	3%	4%
TRANSMISSÃO DE LUZ (TV)*	11%	10%	12%



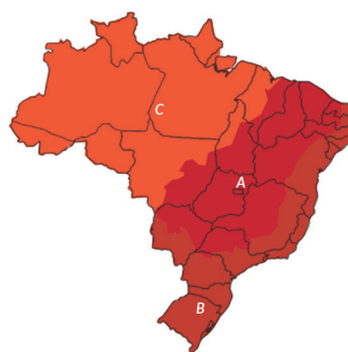
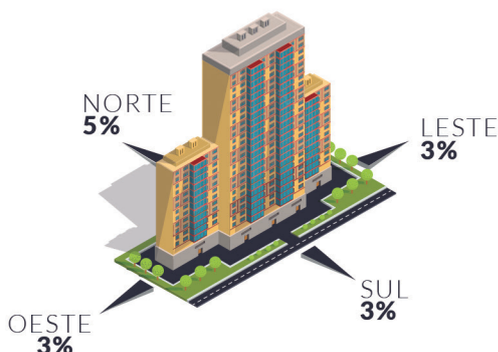
**ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS**

PRODUTO CERTIFICADO  
**ABNT NBR 16234: 2014**

**INFORMAÇÕES SOBRE A CORTINA ROLÔ AMORIM:**

- ACABAMENTOS NAS CORES BRANCO, CINZA, MARFIM, BRONZE, MARRON E PRETO.
- PODE ATINGIR ATÉ 12m<sup>2</sup> EM PEÇAS MANUAIS E 18m<sup>2</sup> EM PEÇAS MOTORIZADAS.
- DIVERSOS OPCIONAIS DE ACABAMENTOS COMO: BARRA NIVELADORA, BANDÔ CONJUGADO, BANDÔ BOX 90, BANDÔ BOX GRANDE, GUIAS LATERAIS E GUIAS DE MADEIRA REVESTIDA COM O MESMO TECIDO.
- DIVERSOS MODELOS DE MOTORES, ELÉTRICOS, A BATERIA OU SOLAR.

## NÍVEL CERTO DE TRANSMISSÃO DE LUZ DE ACORDO COM A ÁREA E ORIENTAÇÃO DA SUA FACHADA



ÁREA	CLEAR
A	1-3%
	1-3% <math>\leq V </math> 1-3%
	1-3%
B	5%
	3% <math>\leq V </math> 3%
	3%
C	5%
	5% <math>\leq V </math> 5%
	5%

# CERTIFICAÇÕES TELA SOLAR

Recebi em 04/09/24,  
Juliana Campos Wanderley Padilha

Analista Judiciário Especializado  
Mat. 93.988-4



**AMORIM**  
Persianas, Cortinas e Toldos

	<b>NÃO PROPAGA CHAMA</b>	<b>NFPA 701 / NF P 92-512 / BS 5867 / DIN 4102 / ISO 1530.3 - 1999</b>
	<b>SEM FRAGRÂNCIA (LOE -LOW ORDOR EMISSION TECHNOLOGY)</b>	<b>GREENGUARD INDOOR QUALITY CERTIFIED: ASSEGURA QUE, PRODUTOS DESENHADOS PARA USO DE ESPAÇOS INTERNOS SIGAM OS LIMITES RIGOROSOS DE EMISSÃO DE QUÍMICOS, O QUE CONTRIBUI PARA CRIAÇÃO DE INTERIORES MAIS SAUDÁVEIS.</b>
	<b>NÃO TÓXICO</b>	<b>GREENGUARD INDOOR QUALITY CERTIFIED CHILDREN AND SCHOOLS (GOLD): POSSUI UM CRITÉRIO DE CERTIFICAÇÃO MAIS RIGOROSO, LEVANDO EM CONTA FATORES DE SEGURANÇA PARA INDIVÍDUOS MAIS SENSÍVEIS (COMO CRIANÇAS E IDOSOS), E ASSEGURA QUE O PRODUTO TENHA USO ACEITÁVEL EM AMBIENTES COMO ESCOLAS E INSTALAÇÕES DE SAÚDE.</b>
	<b>ZERO VOC (COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS)</b>	<b>OEKO-TEX 100: PRODUTOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO FORAM TESTADAS PARA SUBSTÂNCIAS NOCIVAS - DE FIOS E TECIDOS ATÉ ITENS PRONTOS PARA USO QUE VOCÊ PODE COMPRAR NAS LOJAS.</b>
	<b>ANTI FUNGOS / ASTM G21 ANTI BACTÉRIAS / ASTM G22</b>	<b>ANTI BACTÉRIAS/ANTI FUNGOS: TECIDOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO FORAM INFUNDIDOS COM CAMADA DE PROTEÇÃO ANTI-BACTERIANA QUE AJUDA NA PREVENÇÃO DE CRESCIMENTO DE MANCHAS, BACTÉRIAS CAUSADORAS DO MAU ODOR, BOLOR E MOFO.</b>
	<b>RESISTÊNCIA DE COR</b>	<b>7-8 GRADE ISO BLUE SCALE: ISO 105 B02: 1994: O PRODUTO MANTÉM A COLORAÇÃO MESMO EXPOSTO A FATORES CLIMÁTICOS INTENSOS.</b>
	<b>PRODUTO COM SELO ECOSPECIFIER</b>	<b>ECOSPECIFIER*: PRODUTOS COM ESTA CERTIFICAÇÃO SÃO RECONHECIDOS COMO CRITÉRIO PARA DIVERSOS PROGRAMAS DE EDIFÍCIOS VERDES.</b>

**CERTIFICAÇÕES DO TECIDO :** 1% - 78% PVC X 22% POLIÉSTER | 3% - 75% PVC X 25% POLIÉSTER | 5% - 72% PVC X 28% POLIÉSTER

TRANSMISSÃO SOLAR	15%	17%	20%
ABSORÇÃO SOLAR	18%	18%	14%
REFLEXÃO SOLAR	67%	65%	66%
TRANSMISSÃO DE UV	INFERIOR A 0,5%	3%	4%
TRANSMISSÃO DE LUZ (TV)*	11%	10%	12%



**ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS**

PRODUTO CERTIFICADO  
ABNT NBR 16234: 2014

## INFORMAÇÕES SOBRE A CORTINA ROLÔ AMORIM:

- ACABAMENTOS NAS CORES BRANCO, CINZA, MARFIM, BRONZE, MARROM E PRETO.
- PODE ATINGIR ATÉ 12m<sup>2</sup> EM PEÇAS MANUAIS E 18m<sup>2</sup> EM PEÇAS MOTORIZADAS.
- DIVERSOS OPCIONAIS DE ACABAMENTOS COMO: BARRA NIVELADORA, BANDÔ CONJUGADO, BANDÔ BOX 90, BANDÔ BOX GRANDE, GUIAS LATERAIS E GUIAS DE MADEIRA REVESTIDA COM O MESMO TECIDO.
- DIVERSOS MODELOS DE MOTORES, ELÉTRICOS, A BATERIA OU SOLAR.

## NÍVEL CERTO DE TRANSMISSÃO DE LUZ DE ACORDO COM A ÁREA E ORIENTAÇÃO DA SUA FACHADA



ÁREA	CLEAR
A	1-3% 3% <math>\leftarrow \rightarrow</math> 3% 1-3%
B	5% 3% <math>\leftarrow \rightarrow</math> 3% 3%
C	5% 5% <math>\leftarrow \rightarrow</math> 5% 5%