

CENTRAL DE SUPRIMENTO**GERÊNCIA CORPORATIVA DE ESPECIFICAÇÕES E INSPEÇÃO DE MATERIAIS****ALMOFADA PARA CARIMBO - AL-03**

DESCRIÇÃO TÉCNICA: Nº 001/2011

DESENHO: 01

CAPÍTULO I - INTRODUÇÃO

- 1.1 - **FINALIDADE:** A presente descrição técnica define as características da **ALMOFADA PARA CARIMBO - AL-03**.
- 1.2 - **CÓDIGO:** Conforme o Sistema de Classificação de Materiais, o item aqui especificado será representado e distinguido dos demais, em todas as fases de sua administração, pelo seguinte código: **707000165**.
- 1.3 - **EXEMPLARES:** Deverão ser apresentados, se requeridos no Edital, conforme descrito a seguir.
- 1.3.1 - **Constituição:** 03 unidades da almofada, conforme a aqui descrita.

CAPÍTULO II - MATERIAL E MANUFATURA

- 2.1 - **CARACTERÍSTICAS GERAIS:** A almofada é um utensílio constituído de duas partes: um corpo em forma de caixa circular, sem tampa, e um miolo para entintamento, de acordo com desenho e as seguintes características:
- 2.1.1 - **Corpo:** Será confeccionado em borracha vulcanizada, na cor preta, ou em material similar que apresente as características adequadas ao uso destinado. Terá diâmetro interno de 100 a 110 mm e altura total do receptáculo será de 15 a 20 mm.
- 2.1.2 - **Miolo para Entintamento:** Destina-se ao entintamento, com tinta a base de óleo, sendo composto de pano de contato e feltro entintador.
- 2.1.2.1 - **Feltro:** Terá formato circular em dimensões compatíveis com as indicações acima, podendo sofrer ajustes visando possibilitar o perfeito encaixe do miolo no receptáculo sem folgas, bem como permitir que a superfície do conjunto fique nivelado a cerca de 1 a 2 mm acima da borda do corpo da almofada. O feltro deverá ser de lã, sem exigência de coloração.
- 2.1.2.2 - **Pano de Contato:** Tecido de algodão, na cor cinza claro, tipo brim, resistente a abrasão, textura homogênea, com superfície inferior flanelada. Este pano deverá reter uma quantidade determinada de tinta, e deixar passar quando pressionada pelo carimbo, uma porção dosada da tinta. Este pano deverá ser costurado, com as dobras e costuras devidamente alinhadas, de modo que não prejudiquem o nivelamento da superfície de trabalho.



**CAPÍTULO III - ACONDICIONAMENTO****3.1 - EMBALAGEM:**

3.1.1 - Básica: Saco plástico ou similar, contendo uma almofada.

3.1.2 - De Despacho: Caixa de papelão ondulado, contendo 120 unidades, com as seguintes dimensões: Comp.: 50 cm; Larg.: 37 cm; Alt.: 29 cm.

3.2 - ROTULAGEM: As embalagens de despacho deverão ser rotuladas com as seguintes indicações:

- Nome do Fornecedor;
- Nome Padronizado do Material;
- Código do Material;
- Número e Ano do Contrato/Autorização de Fornecimento;
- Número da Caixa/Total do Lote;
- Quantidade de Almofadas Acondicionadas.

CAPÍTULO IV - EXAME TÉCNICO

4.1 - LOTES ENTREGUES: Será efetuada a inspeção de qualidade de lotes entregues conforme descrito abaixo.

4.2 - INSPEÇÃO: Será efetuada através de amostragem, conforme NBR-5426 da ABNT, sendo utilizado como Unidade de Produto, 01 (uma) almofada. Nível de Inspeção I. Plano de Amostragem Simples ou Duplo. Nível de Qualidade Aceitável 2,5%.

4.3 - JULGAMENTO: As Normas NBR 5426 e 5429 classificam os defeitos em Toleráveis, Graves ou Críticos. Serão consideradas para julgamento de recusa ou aceitação dos pedidos apenas as unidades defeituosas CRÍTICAS. As unidades defeituosas GRAVES serão convertidas em CRÍTICAS, sendo que a cada ocorrência de 3 (três) unidades defeituosas GRAVES, considerar-se-á como 1 (uma) unidade defeituosa CRÍTICA. As unidades defeituosas toleráveis não serão consideradas.

CAPÍTULO V - GENERALIDADES

5.1 - A presente descrição técnica entra em vigor na data de sua publicação, substitui a DT ECT nº 004/2009, e revoga os dispositivos que conflitarem com as determinações aqui expressas.

Brasília - DF, 25 de janeiro de 2011.

Juliana Andaló
Responsável Técnico

Juliana Alcântara Andaló
Analista Junior / GEIM/CESUP/AC
Matricula. 8.013.155-7

Odarci
GEIM/CESUP

Odarci Roque de Matos Junior
Gerente Corporativo GEIM/ESUP/AC
Matricula: 8.011.403-2
CREA/DF 18510



DESENHO 01: ILUSTRAÇÃO DO CORPO DA ALMOFADA PARA CARIMBAÇÃO