

ESPECIFICAÇÃO / SMG / DGSS / DPCQ

CÓD. SUPRI: VIDE TABELA I

CÓD. CATMAT: BR0005240

CÓD. BEC: 3932508 (exclusivo para pregão eletrônico)

UN. MOVIMENTAÇÃO: PACOTE

**PAPEL TOALHA INTERFOLHAS****1. REQUISITOS GERAIS****1.1. DESCRIÇÃO / MATÉRIA-PRIMA**

Papel de folha simples, interfolhado, gofrado ou não, branco, fabricado a partir de fibras naturais virgens e/ou recicladas. O produto deverá estar de acordo com as normas da ABNT NBR 15464-7/2007 e NBR 15134/2007. O papel deverá possuir certificação que comprove que a madeira utilizada na sua fabricação é oriunda de plano de manejo florestal sustentável devidamente aprovado pelo órgão ambiental competente, conforme legislação municipal Lei nº 15.464 de 11/10/2011.

Deverá ser macio, absorvente e homogêneo, não poderá esfarelar durante o uso, não poderá apresentar odor desagradável (não característico), corte imperfeito, enrugamento com dobras e deverá apresentar resistência adequada à tração.

**1.2. EMBALAGEM**

O acondicionamento do papel toalha, em folhas, sob a forma de embalagem coletiva, deverá ser resistente e adequada para suportar o manuseio e as condições do transporte ou da estocagem recomendada sem romper-se.

Deverá ainda, conter cada fardo, máximo de 5 pacotes, bem como indicação quantitativa, e demais informações conforme exigências da legislação em vigor. Lei 8078/90 - Art. 31.

**2. REQUISITOS ESPECÍFICOS****2.1. CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS**

TABELA I						
FOLHA COM DOBRA/ VINCO	LARG. (mm)	COMPR. (mm)	FOLHAS/ PACOTE (mín)	FOLHAS / FARDO (mín)	AMOSTRA (pct)	CÓDIGO SUPRI
02 / 01	220 a 230	220 a 230	4 X 250	1000	3	51.255.008.01.0002-4
02 / 01	220 a 230	260 a 270	4 X 250	1000	3	51.255.008.001.017-2
02 / 01	220 a	220 a	5 X 250	1250	3	51.255.008.001.0027-2

	230	230				
02 / 01	220 a 230	260 a 270	5 X 250	1250	3	51.255.008.001.0019-9
02 / 01	220 a 230	200 a 210	4 X 250	1000	3	51.255.008.01.0036-9
03 / 02	220 a 230	260 a 270	5 X 250	1250	3	51.255.008.01.0023-7

## 2.2. CLASSIFICAÇÃO (conforme NBR 15464-7/2007)

- Cor .....Branco
- Classe .....Mínimo 2 (pontuação total 26 -35)

## 3. AMOSTRA

Por ocasião da licitação, deverá ser apresentado, o número de pacotes especificado na Tabela I, para verificação dos requisitos.

## 4. LAUDOS DE ENSAIO

Por ocasião da licitação deverá ser apresentado, laudo emitido pelo IPT (Instituto de Pesquisas Tecnológicas) ou por outro laboratório certificado pelo INMETRO contendo as características geométricas do item 2.1. da especificação técnica, critérios para ponderação, pontuação por característica e a classificação, no mínimo, como classe 2 (pontuação total: 26-35) de acordo com a norma da ABNT NBR 15464-7/2007. Deverá ser apresentado também, laudo contendo os ensaios de irritação cutânea primária e irritação cutânea cumulativa de acordo com as normas da ABNT NBR 15464-7/2007 e NBR 15134/2007. Os laudos dos ensaios de irritação cutânea primária e cumulativa poderão ser emitidos por laboratórios sem a certificação do INMETRO.

## 5. RECEBIMENTO

Por ocasião dos recebimentos deverão ser obedecidos os critérios estabelecidos na Portaria 65/2017-SMG de 10/06/2017.

A PMSP se reserva o direito de observar também os critérios estabelecidos nas Portarias nº 149, de 24/03/2011 e 349, de 06/07/2012- INMETRO.

## 6. ENSAIOS DE LABORATÓRIO

Observando-se irregularidades na qualidade ou no desempenho do produto recebido, após a sua utilização, ou a qualquer tempo, deverá a unidade usuária encaminhar amostra do lote, para análise nos laboratórios mencionados no item 4. Os laudos deverão conter as informações mencionadas no item 4 na sua totalidade ou de forma parcial a critério da unidade usuária.

Antes do encaminhamento, a unidade usuária convocará a presença do representante da empresa, que deverá apresentar-se em dois dias úteis a contar da convocação, para apor assinaturas nas amostras que servirão de prova e contraprova, cabendo à empresa, nos termos do art. 75 da Lei 8666/93, arcar com as despesas dos ensaios em questão, devendo ainda se reprovado, substituir de imediato o lote considerado insatisfatório.

Atualização: setembro/2017