

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## Office Economy Cut-Size

### Parâmetros Físicos

|                              | REFERÊNCIA     | OBJECTIVO | VALORES TÍPICOS |        |
|------------------------------|----------------|-----------|-----------------|--------|
| Gramagem, g/m <sup>2</sup>   | ISO 536        | 80.0      | 76.0            | 84.0   |
| Espessura, µm                | ISO 534        | 98.0      | 91              | 105    |
| Rigidez DM, mN               | ISO 2493-1     |           | ≥ 75            |        |
| Rigidez DT, mN               | ISO 2493-1     |           | ≥ 35            |        |
| Res. Tracção DM, kN/m        | ISO 1924-2     |           | ≥ 4.4           |        |
| Rugosidade Bendtsen, ml/min  | ISO 8791-2     | 220       | 110             | 320    |
| Permeabilidade ao ar, ml/min | ISO 5636-3     |           |                 | ≤ 1700 |
| Humidade, %                  | ISO 287        | 4.2       | 3.5             | 5.0    |
| Formação, #                  | Método Interno |           | ≥ 25            |        |

### Parâmetros Ópticos

|                 | REFERÊNCIA | OBJECTIVO | VALORES TÍPICOS |     |
|-----------------|------------|-----------|-----------------|-----|
| Brancura, CIE   | ISO 11475  | 136       | 131             | 141 |
| Brancura D65, % | ISO 2470-2 | 101       | 97.0            | 105 |
| Opacidade, %    | ISO 2471   | 93        | ≥ 90            |     |

Os parâmetros incluídos nas presentes especificações poderão ser alterados a qualquer momento.

Aprovada por:

Direcção Técnica de Produto: Eng. Vitor Crespo

## INFORMAÇÃO DA QUALIDADE E AMBIENTE

Os papéis são fabricados a partir de pasta branqueada de eucalipto, isenta de cloro elementar (ECF);

Os papéis são produzidos em processo neutro/ligeiramente alcalino, sendo considerados produtos "acid free" e cumprem os requisitos da norma ISO 9706, "Information and documentation - Paper for documents - Requirements for permanence";

Os laboratórios estão acreditados de acordo com a norma ISO 17025;

Os Sistemas da Qualidade, Ambiente e Segurança estão certificados de acordo com as normas ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001;

A cadeia de responsabilidade está certificada de acordo com a norma FSC-STD-40-004 e FSC-STD-50-001 (NC-COC/CW-014433) e com a norma PEFC ST 2002:2010 (APCER/2007/CDR.0008).