

## Datenblatt

<b>Qualität:</b>	<b>Technisches Zeichenpapier</b>
<b>Sorte:</b>	<b>Millimeterblock 80/85 g/m<sup>2</sup></b>
<b>Formate/Bogen:</b>	Ref.10662561 DIN A4 / 50 Blatt Ref.10662711 DIN A3 / 50 Blatt Ref.10662801 DIN A2 / 50 Blatt
<b>Beschreibung:</b>	Zeichenpapier mit 1mm Teilung

Prüfparameter	Einheit	Nominell	Testmethode
Flächengewicht	g/m <sup>2</sup>	<b>80</b>	ISO 536
Dicke	µm	<b>103</b>	ISO 534
Volumen	cm <sup>3</sup> /g	<b>1,27</b>	ISO 534
Weißgrad (D65/10°)	%	<b>144</b>	ISO 11475
Helligkeit (Lichtart D65/10°)	%	<b>104</b>	ISO 2470-2
Rauhigkeit Bendtsen	ml/min	<b>&lt;400</b>	ISO 8791-2
Opazität	%	<b>91,5</b>	ISO 2471
Relative Luftfeuchtigkeit (23°)	%	<b>50</b>	TAPPI 502
pH - Wert		<b>&gt;7</b>	ISO 6588

<b>Besonderes</b>	
<b>Testbedingungen</b>	23 Grad Celsius, 50 % rel. Luftfeuchtigkeit (ISO 187)
<b>Entsorgung</b>	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften. Abfallschlüssel nach "Europäisches Abfallverzeichnis (AVV)": 150202*, 150203 und 200101.

Die Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand.  
Die angegebenen Werte verstehen sich als typische Mittelwerte.

