

## Caractéristiques moyennes

<b>QUALITE :</b>	<b>Trophée</b>		
<b>Composition fibreuse</b>	<b>ECF</b>		
<b>Milieu</b>	<b>neutre</b>		
<b>Grammage</b>	<b>160</b>	<b>g/m<sup>2</sup></b>	<b>NF EN ISO 536 NFQ 03 019</b>
<b>Epaisseur</b>	<b>208</b>	<b>microns</b>	<b>NF EN ISO 534 NFQ 03 016</b>
<b>Main</b>	<b>1,30</b>	<b>cm<sup>3</sup>/g</b>	<b>NF EN ISO 534 NFQ 03 016</b>
<b>Satinage Bendtsen</b>	<b>185</b>	<b>ml/min</b>	<b>ISO 8791-2    NF Q 03-049</b>
<b>Humidité absolue</b>	<b>5,00</b>	<b>%H<sub>2</sub>O</b>	<b>NF EN ISO 20287 NFQ 03 003</b>
<b>Humidité relative</b>	<b>38</b>	<b>% H<sub>2</sub>O dans l'air</b>	<b>sabre</b>
<b>Permanence</b>	<b>ISO 9706</b>		<b>NF EN ISO 9706</b>







