

**TECHNICAL DATA SHEET**  
*Fiche technique*

DATE : 02/09/2013

Number : 707  
Indice : 7

**STYLE 1610**  
*Référence*

**FINISH**  
*Traitement*

**K506**

**COMPOSITION**

Norme ISO 7211-2

	WARP <i>Chaîne</i>	WEFT <i>Trame</i>
YARN <i>Fils</i>	<b>EC9 34</b>	<b>EC9 34</b>
COUNT / CM <i>Nombre de fils/cm</i>	<b>12,6 ± 0,5</b>	<b>11,1 ± 0,5</b>

**WEIGHT (g/m<sup>2</sup>)**  
*Masse surfacique*  
Norme ISO 3374

**82**

**± 2**

**LOSS ON IGNITION**  
**(%)**  
*Perte au feu*  
Norme ISO 1887

**0,11**

**± 0,06**

**TENSILE STRENGTH**

*Force de rupture en traction*

Norme ISO 4606

	WARP DIRECTION <i>Sens chaîne</i>	WEFT DIRECTION <i>Sens trame</i>
MINIMUM <i>(kg/cm)</i>	<b>9</b>	<b>6</b>

The information contained in this specification is based on our current experience, values quoted are given for guidance purpose only . PORCHER INDUSTRIES reserve themselves the right to proceed to any modification aiming to improve the quality of their products .

*Les renseignements de cette fiche technique reposent sur notre expérience actuelle , les valeurs indiquées sont données à titre indicatif . Le GROUPE PORCHER INDUSTRIES se réserve le droit d'apporter à ses produits toutes modifications tendant à améliorer leur qualité .*

This document belongs exclusively to PORCHER INDUSTRIES GROUP-the reproduction is strictly forbidden.  
*Ce document est la propriété exclusive du GROUPE PORCHER INDUSTRIES : sa reproduction est strictement interdite.*