

<b>Product / Produit :</b>	<b>Snow</b>
----------------------------	-------------

<b>Use / Utilisation :</b>	Leather goods Maroquinerie
----------------------------	-------------------------------

<b>Description :</b>	Natural Nappa with gummy effect, drum milled, silky hand feel Nappa foulonné, effet gommeux, grain naturel, touché soyeux
----------------------	--

<b>Characteristics / Caractéristiques :</b>	
<b>Raw Material / Support :</b>	Bovine / Bovin
<b>Form / Forme :</b>	Side / Bande
<b>Tannage Mode / Type de Tannage :</b>	Mineral / Minéral
<b>Dying Mode / Teinture :</b>	Dyed through / Traversée
<b>Finishing Mode / Finissage :</b>	Semi aniline/ Semi aniline
<b>Thickness / Epaisseurs :</b>	1.2 - 1.4 mm → 1.4 - 1.6 mm
<b>Size / Taille :</b>	1.4 - 1.8 m <sup>2</sup>

<b>Technical Specifications / Spécifications Techniques :</b>			
<b>Colour fastness to Dry Rubbing (Veslic)</b> Résistance au frottement Veslic à Sec <i>ISO 11640 – Grey Scale / Echelle de Gris</i>	150 Cycles	≥ 4 felt/feutre	≥ 4 leather/cuir
<b>Colour fastness to Wet Rubbing (Veslic)</b> Résistance au frottement Veslic en Humide <i>ISO 11640 – Grey Scale / Echelle de Gris : 1 → 5</i>	50 Cycles	≥ 4 felt/feutre	≥ 4 leather/cuir
<b>Tear Strength</b> Résistance au Déchirement <i>ISO 3377-2</i>	≥ 40 N/mm		
<b>Tensile Strength and Pourcentage Extension</b> Résistance à la Traction et Pourcentage d'Allongement <i>ISO 3376</i>	≥ 120 daN/cm <sup>2</sup>	20% ≤ X ≤ 80 %	
<b>Sewing Resistance</b> Résistance à l'Arrachement à la Piquûre <i>ISO 23910</i>	≥ 80 N/mm		
<b>Flex Resistance (Flexometer-Bally) in Wet</b> Flexion des Peausseries (Bally) en Humide <i>ISO 5402-1</i>	after après	20 000 Cycles	No Deterioration Aucune Déterioration
<b>Flex Resistance (Flexometer-Bally) in Dry</b> Flexion des Peausseries (Bally) à Sec <i>ISO 5402-1</i>	after après	50 000 Cycles	No Deterioration Aucune Déterioration
<b>Distention and Strength of Surface (Ball burst method)</b> Extension et Traction de la Fleur (Méthode de la Bille) <i>ISO 3379</i>	≥ 7 mm		
<b>Colorfastness to Artificial Light (Xenotest)</b> Résistance à la Lumière Artificielle (Xénotest) <i>ISO 105-B02 ; Blue Scale / Echelle du Bleu : 1 → 8</i>	≥ 5		
<p><b>Values can be improved upon customer request and TMM R&amp;D confirmation</b> Les valeurs peuvent être améliorées suite à la demande du client et après validation du service R&amp;D de la TMM</p>			

