

Cuirs finis		Fiche identification				
Désignation : vachette box Utilisation principale dessus de chaussures		Numéro : <b>2</b> Date : 10/09/2002				
<b>0. Caractéristiques générales</b>						
<b>1</b>	Présentation	Croupon, bande, dosset, collet				
<b>2</b>	Unité de mesure (surface)	Mètre carré				
<b>3</b>	Mode de tannage	Chrome				
<b>4</b>	Finissage	Pleine fleur ou fleur corrigée, lisse ou grainée				
<b>5</b>	Couleur	A la demande				
<b>6</b>	Traitements spéciaux	A la demande				
		RESULTATS			REFERENCES	
		Expression	Minimum	Maximum	Notice d'essai	N.F.
<b>7</b>	Epaisseur demandée	mm	1,4			EN ISO 2589
<b>1. Caractéristiques physiques et mécaniques</b>						
<b>103</b>	Traction :					pr EN ISO 3376
	103.1 Résistance rupture	daN/mm <sup>2</sup>	2			
	103.2 Allongement rupture	%	50	80		
<b>106</b>	Résistance au déchirement (éprouvette à entaille centrale)	daN/mm	5			pr EN ISO 3377-2
<b>108*</b>	Solidité de la fleur (essai "à la bille")					EN 13511
	108.1 Extension obtenue au moment de la gerçure	mm	7			
<b>3. Caractéristiques chimiques</b>						
<b>305*</b>	Dosage de l'oxyde de chrome Cr2O3	% cuir sec et dégraissé	2,8			pr EN ISO 5398
<b>306</b>	Dosage du chrome dans les matières solubles dans l'eau	% cuir sec et dégraissé		0,02		NF G52 216
<b>310</b>	Acidité :					EN ISO 4045
	310.1 pH de l'extrait aqueux	unités pH	3,5			
	310.2 indice de différence			0,7		
<b>* Essai de type 3</b>						