

ANNEXE 1

Cahier des charges cuirs à dessus

Entreprise « ESSE CONCEPTUAL SERVICES »

5 SPÉCIFICATIONS DES CUIRS À DESSUS

5.1 ESSAIS NORMALISÉS

Normes	Désignations des essais	Valeurs
EN ISO 2589	Épaisseur demandée mm (dixième de mm)	14 ±1
1.Caractéristiques physiques et mécaniques		
EN ISO 3376	Traction : éprouvette normalisée 50 x 10	
	• 1 Résistance rupture daN/mm ² (minimum)	2,0
	• 2 Allongement rupture %	Min 50 % Max 80 %
EN ISO 3377-2	Résistance au déchirement (éprouvette à entaille centrale) daN/mm	5
EN 13511	Solidité de la fleur (essai "à la bille")	
	• 1 Extension obtenue au moment de la gerçure mm (minimum)	7
	• 2 Force exercée au moment de la gerçure N (minimum)	230
3.Caractéristiques chimiques		
EN ISO 5398	Dosage de l'oxyde de chrome Cr ₂ O ₃ % cuir sec et dégraissé	2,8
NF G52 216	Dosage du chrome dans les matières % cuir sec solubles dans l'eau et dégraissé	0,02
EN ISO 4045	Acidité :	
	pH de l'extrait aqueux unités pH 3,5	3,5
	indice de différence	0,7

5.2 AUTRES SPÉCIFICATIONS

Couleurs : suivant cadre de collection

Présentation : bande ou peau entière

Choix : II et III

Finition grainée selon cadre de collection finissage avec légère pigmentation.

Fleur : pleine fleur préférable (négociable suivant prix)

