



NF EN ISO 12947-2 05-2017 Résistance à l'abrasion des étoffes Méthode Martindale

Résultat

Commentaire

Réalisé le 10/09/20 - Ver. 1

Echantillons	Palier avant rupture :
1	40 000 cycles
2	35 000 cycles
3	35 000 cycles

Valeur retenue : 35 000 cycles

A 1 000 cycles, les échantillons sont pelucheux.

A 2 000 cycles, nous observons une légère dégradation du coloris bleu.

A 20 000 cycles, la dégradation du coloris bleu est importante sur les trois échantillons testés.

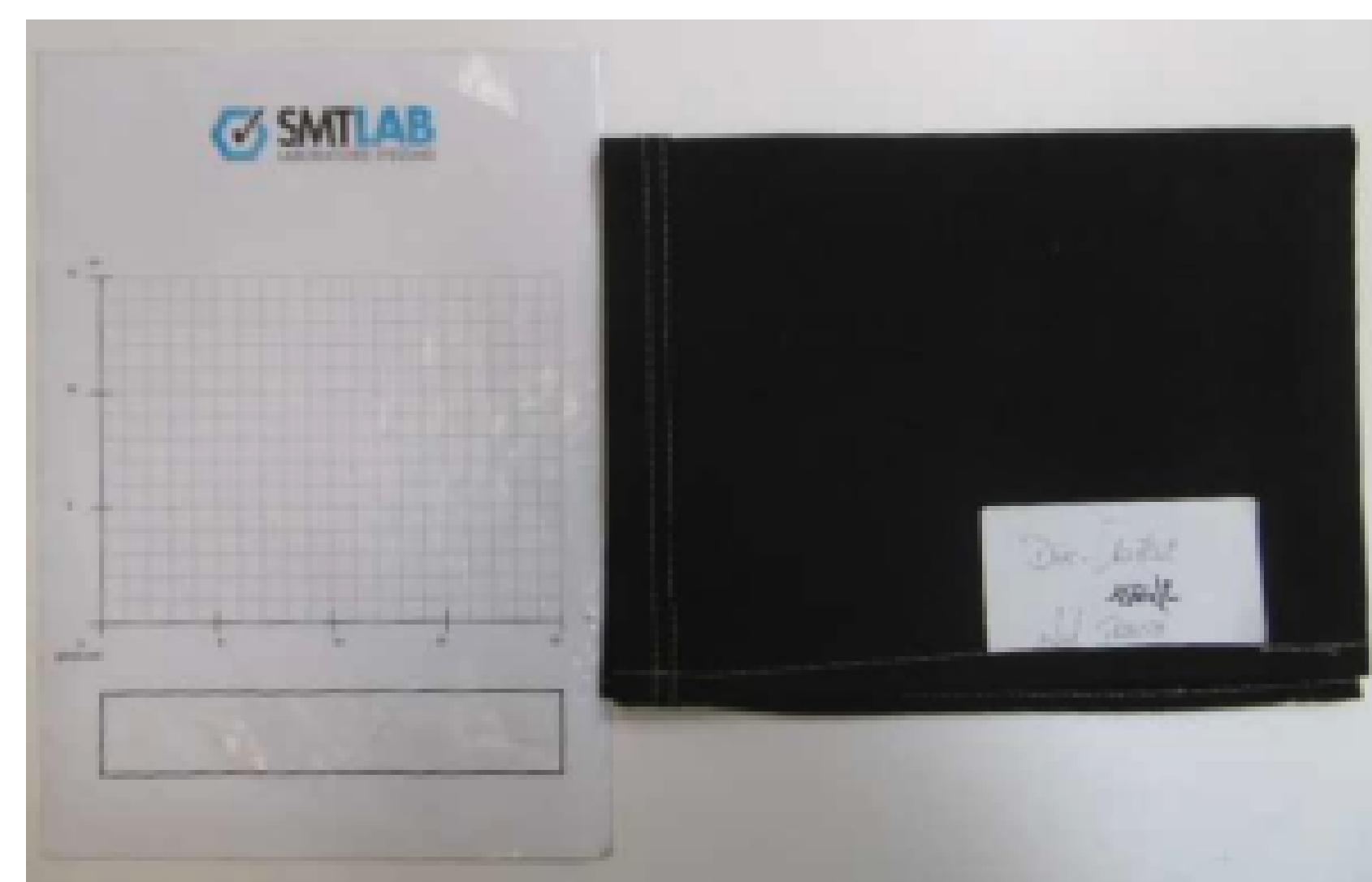
Toile de jean grande marque

Sergé 3/1 13oz

Rupture à 35 000 cycles

Étiquetage annoncé :

98% coton
2% élasthanne



NF EN ISO 12947-2 05-2017 Résistance à l'abrasion des étoffes Méthode Martindale

Résultat

Commentaire

Réalisé le 10/09/20 - Ver. 1

Echantillons	Palier avant rupture à
1	70 000 cycles
2	> 100 000 cycles
3	90 000 cycles

Valeur retenue : 70 000 cycles

A 1 000 cycles, les échantillons sont pelucheux.

A 10 000 cycles, nous observons un léger lustrage.

A 30 000 cycles, nous constatons une légère dégradation du coloris noir.

Toile de jean Loom

Sergé 4/2 10oz

Rupture à 70 000 cycles