

ÉCO-MODULATION 1

«DURABILITÉ» (BONUS DE 50 %)



CRITÈRES 2021 POUR LES MISES EN MARCHÉ 2020

Pour être éligible à l'Éco-modulation 1 «durabilité», chaque produit déclaré doit répondre :

- À l'ensemble des critères de sa catégorie
- Aux normes précisément citées
- Aux articles strictement cités
- Aux rayons Homme, Femme et Enfant (les produits Bébé sont exclus)

Pour justifier de l'éligibilité des produits, des test effectués par des Laboratoires sur produits finis sont requis et les résultats sont communiqués pour chaque référence produit déclarée.

Ils peuvent être délivrés indifféremment par un laboratoire français ou étranger :

- En cas de tests réalisés par un laboratoire externe à l'entreprise, celui-ci doit être accrédité.
- En cas de tests réalisés par un laboratoire interne, les résultats doivent être certifiés par un représentant légal de l'entreprise.
- Lors des audits de la déclaration, des justificatifs complémentaires pourront être demandés.

Les articles non cités dans les fiches produits qui suivent ne sont pas éligibles, la dénomination des articles est stricte



PANTALON EN JEAN

Pantalon, pantacourt, corsaire, knickers, jean, jodhpurs, treillis, chino, sarouel, short, bermuda, combinaison pantalon, combinaison short, salopette . H - F - E.

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 1 lavage (selon code d'entretien)	≤ 3%
Résistance à l'abrasion méthode Martindale	ISO 12947-2 (9 kPa) (test sur produit fini)	> 30000 cycles
Résistance à la déchirure	ISO 13937-2 (test sur produit fini)	≥20N

ÉCO-MODULATION 1

«DURABILITÉ» (BONUS DE 50 %)



PANTALON DE VILLE (CHAÎNE ET TRAME)

Pantalon, pantacourt, corsaire, knickers, chino, jodhpurs, treillis, sarouel, short, bermuda, combinaison pantalon, combinaison short, salopette. H-F-E

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 3 lavages (selon code d'entretien : lavage/séchage/repassage répété 3 fois)	≤ 3%
Aspect après lavage	Evaluation de l'aspect après les 3 lavages réalisés pour la stabilité dimensionnelle	Absence de cassure (traces plus claires liées au frottement des plis lors du lavage)
Abrasion méthode Martindale	ISO 12947-2 (9 kPa) (test sur produit fini)	≥ 15 000 cycles
Résistance déchirure	ISO 13937-2 (test sur produit fini)	≥ 16N



HAUT TYPE T-SHIRT (MAILLE)

Quelle que soit sa forme, manches longues et courtes

T-shirt, cache-cœur, top à bretelles, dos-nu, débardeur, col V, polo, sous-pull, chasuble, maillot de sport, marinrière, maillot de corps, T-shirt technique (thermique/UV). H-F-E

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 3 lavages (selon code d'entretien : lavage/séchage/repassage répété 3 fois)	≤ 5%
Solidité teinture au lavage (dégradation et dégorge ment)	ISO 105-C06 Après 3 lavages (sur produit fini)	- Absence (note à 5) de dégorge ment en cas de coloris contrastés (par exemple des tissus à rayures blanches et foncées). - Absence de dégradation des prints ou transferts - Cotation dégradation coloris ≥ 4 (cotation par rapport à l'échelle des gris pour les dégradations selon EN 20105-A02)
Vrillage selon ISO 16322	Après 3 lavages (sur produit fini)	Vrillage ≤ 4%

ÉCO-MODULATION 1

«DURABILITÉ» (BONUS DE 50 %)



HAUT TYPE PULL (MAILLE BASE TRICOT)

Pull-over, gilet, cardigan (grosse ou fine maille), cache-cœur, pull, poncho, twin-set, boléro (manches longues, manches courtes, sans manches). H - F - E
Sont exclus : sweat-shirt, polaire, haut de survêtement, haut de jogging

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 1 lavage	≤ 5 %
Boulochage méthode Pilling box	ISO 12945-1	≥ 4 après 1 lavage (10800 cycles ou 3h)



HAUT TYPE CHEMISE (CHAÎNE ET TRAME)

Chemise, chemisier, blouse, tunique, vareuse. H - F - E

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 3 lavages (selon code d'entretien : lavage/séchage/repassage répété 3 fois)	≤ 3 %
Aspect après lavage	Evaluation visuelle de l'aspect après les 3 lavages réalisés pour le test de stabilité dimensionnelle	<ul style="list-style-type: none"> - Absence de cassure (traces plus claires liées au frottement des plis lors du lavage) - Grignage couture ≥ 4 (selon étalon couture ISO 15487) - Boulochage ≤ 4 -5 (selon descriptif de la norme ISO 12945-1 ou 2)
Résistance à l'abrasion méthode Martindale	ISO 12947-2 (9 kPa)	≥ 12000 cycles et cotation dégradation ≥ 4-5 à 3000 cycles en cas d'impression

ÉCO-MODULATION 1

«DURABILITÉ» (BONUS DE 50 %)



CHAUSSETTES + SOCQUETTES ET COLLANTS (LAINE OU MÉLANGE)

(Sont exclus : bas, collants en polyamide) H-F-E

Critère	Norme	Type de produit	Seuil exigé
Résistance à l'abrasion (test sur le talon et la semelle)	EN 13 770 méthode 2 (abrasion sur forme)	Chaussettes de sport/randonnée	> 2000 cycles Clair
Résistance à l'abrasion (test sur le talon et la semelle)	EN 13 770 méthode 2 (abrasion sur forme)	Chaussettes de ville	> 1000 cycles Clair



MAILLOT DE BAIN (HORS NÉOPRÈNE) H-F-E

Critère	Norme	Seuil exigé
Solidité des teintures à l'eau de piscine	ISO 105-E03 (50 mg Chlore actif/l)	≥ 4
Dégradation à la lumière artificielle (UV)	ISO 105-B02	≥ 4



CHAUSSURES HOMME, UNISEXE ET ENFANT

De ville et de sport
(Sont exclus : chaussures d'intérieur)

Critère	Norme	Seuil exigé
Résistance au pelage de l'assemblage tige-semelle	EN ISO 17708	≥ 3,0 daN/cm
Résistance à l'abrasion des semelles d'usure	EN 12770	Perte de matière ≤ 150 mm 3

ÉCO-MODULATION 1

«DURABILITÉ» (BONUS DE 50 %)



CHAUSSURES FEMME DE VILLE ET DE SPORT

(Sont exclus :
chaussures d'intérieur)

Critère	Norme	Seuil exigé
Résistance au pelage de l'assemblage tige-semelle	EN ISO 17708	≥ 2,5 daN/cm
Résistance à l'abrasion des semelles d'usure	EN 12770	Perte de matière ≤ 200 mm ³

LINGE DE LIT

Drap plat, drap housse, housse de couette, parure de lit, taie/housse d'oreiller, taie/housse de traversin

Critère	Norme	Seuil exigé
Stabilité dimensionnelle	ISO 5077 après 3 lavages (selon code d'entretien : lavage/séchage/repassage répété 3 fois)	Maille ≤ 5% Chaîne et trame ≤ 3%
Résistance à l'abrasion	ISO 12947-3	> 20000 cycles
Aspect après lavage	Evaluation de l'aspect après les 3 lavages réalisés pour la stabilité dimensionnelle	Absence de cassure (traces plus claires liées au frottement des plis lors du lavage) et cotation dégradation ≥ 4-5 à 3000 cycles en cas d'impression
Solidité teinture au lavage (dégradation et dégorgeant)	ISO 105-C06 (après 3 lavages en fonction du code d'entretien)	4-5 clair et 4 foncé