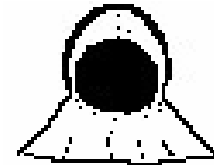




**CAGOULE / HEAUME
NON TISSE + FILM MICROPOREUX
BODY TECH**



CE Catégorie III - Type 5 et 6 - Protection partielle du corps

Code Produit	Couleur	Grammage	Hauteur	Largeur (bas)	Ouverture ovale
01073A910	blanc	60 g/m ²	50 cm	52 cm	18 x 7 cm

Confection Assemblage par couture

Elastique tout autour des yeux, ou du bas du visage, suivant l'équipement respiratoire utilisé,

Matière hypo-allergénique, avec non tissé doux en couche interne, très confortable au contact du visage

Elastiques sans latex, fil polyester non pelucheux

BODY TECH : Film externe microporeux (imper-respirant) + non tissé interne doux au toucher

SPECIFICATIONS TECHNIQUES DE BODY TECH

Propriétés physiques	Unité de Mesure	Valeur	Classe	Norme / Méthode
Poids	g/m ²	60		
Résistance à l'abrasion	Cycles	>10	1	EN 530
Résistance à la flexion	Cycles	> 100.000	2	EN 465 :1995
Résistance à la déchirure SM trapézoïdale ST	N	34.1 43.2	2	ISO 9073-4
Résistance à la perforation	N	6.7		EN 863
Résistance des coutures	N	69.9	3	ISO 5082
Résistance à l'inflammation	-	Pas de propagation de la flamme	OK	EN 1146 : 1997
Test électrostatique vitesse distance	mm/min mm	300 50	OK	ASTM D882 (température : 32°C humidité : 50%)
Taux de transmission de la vapeur d'eau	g/m ² x24h	4000		ASTM E96 (procédure D)

Tests CE - vêtement entier	Résultat	Norme / Méthode
Type 5 Test aux particules	OK	Pr EN 13982-2
Type 6 Test aux pulvérisations légères	OK	EN 468

Pénétration Chimique (Test EN 368/93)	% Pénétration	Indice de répulsion	Classe
Acide sulfurique 30 %	0%	98.2 %	3
Hydroxyde de sodium 10 %	0%	98.2 %	3

Conditionnement

quantité par carton	sous conditionnement	Dimensions de carton	Poids du carton	volume du carton
100 cagoules	4 sachets de 50 unités	30 x 21 x 28 cm	7,0 kg	1,76 dm ³



BEST Environnement, Sécurité, Technologie
Rue Marcel Leblanc - 62223 SAINT-LAURENT BLANGY
Tel : 03 21 60 39 39 Fax : 03 21 60 39 30