

VESTE RAYFLEX 1.0 mm*

RADIOPROTECTION CONTRE LES RAYONNEMENTS IONISANTS

SANS PLOMB

* 1 mm = l'épaisseur de la veste RayFlex (l'épaisseur équivalente de plomb =0,3 mm)



Contient **deux nappes** de radioprotection (matériau RayFlex et textile antimicrobien)

Sans plomb - Non toxique

Souple et légère

Bonnes protection et résistance

Homogénéité de performance

Souplesse



Propriétés mécaniques



Résistance produits chimiques



Prix

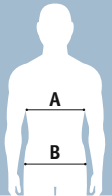




DIMENSIONS DE LA VESTE

TAILLE	P	BV	HAV	HAR	EP	POIDS
M	61 cm	56 cm	71 cm	75 cm	51.6 cm	4,2 Kg
L	65 cm	60 cm	75 cm	79 cm	54 cm	4,4 Kg
XL	69 cm	64 cm	79 cm	83 cm	56.4 cm	4,6 Kg
XXL	77 cm	71 cm	91 cm	92 cm	60 cm	5 Kg

TAILLE	A (maximum)	B (maximum)
M	57 cm	53 cm
L	61 cm	57 cm
XL	68 cm	63 cm
XXL	77 cm	71 cm



PROPRIÉTÉS D'UNE VESTE DOUBLE NAPPE

Les propriétés ci-dessous vous sont données pour une veste contenant deux nappes de matériau RayFlex de radioprotection et d'un textile polyamide antimicrobien.

PROPRIÉTÉS DE RADIOPROTECTION (basse énergie : 20-150 KeV)

Rayons Gamma et X	0,30 mm d'équivalence plomb
-------------------	-----------------------------

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Résistance rupture ⁽¹⁾	> 100 DaN / 5 cm
Résistance au déchirement ⁽²⁾	> 1,5 DaN
Perforation (1,5 mm) ⁽³⁾	> 5,5 DaN

⁽¹⁾ EN Iso 1421 ⁽²⁾ NFG 37128 ⁽³⁾ EN 963

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES (Plage de température : -20 à +90° C)

Alcools	+++
Acides, bases	+++
Oxydants forts	+++
Ozone, UV, radicaux libres, vieillissement naturel	++
Solvants cétoniques	+++
Solvants chlorés	-
Solvants et huiles aromatiques	+++
Solvants et huiles aliphatiques	++

- Déconseillé + Utilisable sous certaines conditions ++ Convenable +++ Recommandé

CONTRÔLE QUALITÉ

35 points de contrôle : coutures / fermetures / attaches / ouvertures / fixations

CONSEILS D'ENTRETIEN

- Stockage dans l'emballage d'origine entre +5°C et +25°C
- Délai de péremption : 3 ans dans l'emballage d'origine
- Lavage à l'eau savonneuse, rinçage à l'eau claire puis séchage dans un courant d'air à basse température (<40°C)

PIERCAN FRANCE

17-23 Rue Marcel Dassault - ZAE Marcel Dassault
93140 BONDY - FRANCE
T +33 (0)1 45 88 66 27 - F +33 (0)1 45 80 98 30
piercan@piercan.com | piercan.com

PIERCAN USA, INC.

160 Bosstick Blvd
92069 SAN MARCOS, CA - USA
T +1 760 599 4543
piercan@piercan.com | piercan.com

