

					
A1 A2 B1 C1 E3 F1	Class 1 - A1/A2		Type PB [6]	Class 1 ATPV 12 (cal/cm²)	

**REGGIO** 020VA2PF9 >>

#### N > Signalisatie Blouson

**Buitenkant:** Rechtopstaande kraag / Ritssluiting onder beleg met verborgen drukknopen / 2 lussen voor gasdetectie meter / 2 opgezette borstzakken met klep met verborgen drukknopsluiting / 2 opgezette zakken met klep met verborgen drukknopsluiting / Mouwvernauwing d.m.v. drukknopen / Verlengd rugpand / Vlamvertragende reflecterende banden (5 cm)

**Binnenkant:** Binnenzak / Identificatie label  
**Stof:** SIO-SAFE Extra: 54% Modacryl - 45% Viscose - 1% AST ; 300 g/m²  
**Kleur:** 049 fluo/geel/marine

#### F > Blouson haute visibilité

**Extérieur:** Col officier / Fermeture par glissière sous rabat à boutons-pressions cachés / 2 passants pour badge ou détecteur / 2 poches poitrine plaquées à rabat fermé par boutons-pressions cachés / 2 poches basses plaquées avec rabat fermés par boutons-pressions cachés / Rétrécissement des manches par boutons-pressions / Dos rallongé / Bandes réfléchissantes ignifugées (5 cm)

**Intérieur:** Poche intérieure / Bavette de marquage  
**Tissu:** SIO-SAFE Extra: 54% Modacryl - 45% Viscose - 1% AST ; 300 g/m²  
**Couleur:** 049 jaune fluo/marine

#### E > Hi-vis Jacket

**Outside:** Straight collar / Zip closure under flap with concealed press studs / 2 loops for gas detection / 2 patched chest pockets with flaps closed by concealed press studs / 2 patched lower pockets with flaps closed by concealed press studs / Sleeve narrowing by press studs / Extended back / flame-retardant reflective tape (5 cm)

**Inside:** 1 inside pocket / Identification label  
**Fabric:** SIO-SAFE Extra: 54% Modacryl - 45% Viscose - 1% AST ; 300 g/m²  
**Colour:** 049 hi-vis yellow/navy

#### D > Warnschutz-Jacke

**Aussen:** hochstehender Kragen, Reissverschluss unter Druckknopfpatte / 2 Laschen / 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / 2 aufgesetzte Einschubtaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen / Ärmelverengung mittels Druckknöpfen / verlängertes Rückenteil / flammenhemmende reflektierende Streifen (5 cm)

**Innen:** 1 Innentasche / ID-Etikett  
**Gewebe:** SIO-SAFE Extra:  
54% Modacryl - 45% Viscose - 1% AST ; 300 g/m²  
**Farbe:** 049 leuchtgelb/marineblau



Maten / Tailles / Sizes / Größen

<b>EUR</b>	44 - 64
<b>FR</b>	40 - 60
<b>UK</b>	S-1 - 3XL

#### SIOEN HEAD OFFICE

Fabrickstraat 23  
B-8850 Ardoosie - Belgium  
Phone: +32 (0)51 740 800  
Fax: +32 (0)51 740 962 (&-963)  
E-mail: customer@sioen.be

Visit our website at:  
[www.sioenapparel.com](http://www.sioenapparel.com)



SIO-SAFE™ *Extra* is a fabric with inherently flame retardant properties. SIO-SAFE™ *Extra* offers excellent protection, durability and comfort. The fabric is breathable and soft for the skin and offers also very good moisture management properties thanks to the special viscose fibres in the blend.

Garments made in SIO-SAFE™ *Extra* are strong with a good resistance against abrasion. They are also dimensionally stable and have an excellent pilling resistance. Excellent value: SIO-SAFE™ *Extra* can be used for protective clothing worn in chemical, energy, construction and utility companies.

#### Composition PF9:

54% Modacryl + 45% Viscose + 1% AST ; Twill 2.1 ; ± 300 g/m<sup>2</sup>

#### NL

SIO-SAFE™ *Extra* is een weefsel met inherent vlamvertragende eigenschappen. SIO-SAFE™ *Extra* biedt uitstekende bescherming, duurzaamheid en comfort. Het weefsel is ademend en zacht voor de huid en heeft eveneens zeer goede vochtregulerende eigenschappen dankzij de viscose vezels die gemengd werden in het weefsel.

Kledij in SIO-SAFE™ *Extra* is sterk en heeft een goede bestendigheid tegen slijtage. Deze kledij is krimpbestendig en heeft een uitstekende bestendigheid tegen pilling. SIO-SAFE™ *Extra* kan gebruikt worden voor beschermingskledij in de chemische industrie, de energie- en bouw sector en bij nutsbedrijven.

#### Stofsamenstelling PF9:

54% Modacryl + 45% Viscose + 1% AST ;  
Twill 2.1 ; ± 300 g/m<sup>2</sup>

#### FR

SIO-SAFE™ *Extra* est un tissu aux propriétés ignifuges inhérentes. SIO-SAFE™ *Extra* offre une excellente protection, durabilité et confort. Le tissu est respirant et doux pour la peau. Grâce aux fibres viscoses, SIO-SAFE™ *Extra* a d'excellentes propriétés de gestion de la transpiration.

Des vêtements en SIO-SAFE™ *Extra* sont solides et ont une excellente résistance à l'abrasion. Ils ne se déforment pas et ont une excellente résistance au boulochage. SIO-SAFE™ *Extra* peut être utilisé pour les vêtements de protection dans l'industrie chimique, l'énergie, la construction et les services publics.

#### Composition du tissu PF9:

54% Modacryl + 45% Viscose + 1% AST ;  
Twill 2.1 ; ± 300 g/m<sup>2</sup>

#### DE

SIO-SAFE™ *Extra* ist ein Gewebe mit inhärent beschränkter Flammenverbreitung. SIO-SAFE™ *Extra* bietet hervorragender Schutz, Haltbarkeit und Komfort. Das Gewebe ist atmungsaktiv, weich für die Haut und bietet ein sehr gutes Feuchtigkeitsmanagement dank der speziellen Viskose-Fasern.

SIO-SAFE™ *Extra* Kleidungsstücke sind sehr strapazierfähig und haben eine gute Beständigkeit gegen Abrieb. Sie sind auch formstabil und haben eine ausgezeichnete Pillingbeständigkeit. SIO-SAFE™ *Extra* kann als Schutzkleidung z.B. in der chemischen Industrie sowie bei Bau- und Energieversorgungsunternehmen getragen werden.

#### Gewebeaufbau PF9:

54% Modacryl + 45% Viscose + 1% AST ;  
Twill 2.1 ; ± 300 g/m<sup>2</sup>

#### Industrial Laundering



100 x 75°  
Tested  
according  
ISO 15.797  
procedure 8

#### Domestic Laundering

