

**OXXA**<sup>®</sup>  
ESSENTIAL



FLAME  
RETARDENT



ANTI  
STATIC



COMFORT

# MATT 5199



## KENMERKEN

- Kwaliteit: 98% katoen/2% carbon, 350 gr/m<sup>2</sup>
- Vlamvertragend en antistatisch
- Verdekte drukknopsluiting
- Omlegkraag
- Twee borstzakken met klep
- Twee verticale zijzakken met klep
- Mouwvernauwing d.m.v. drukknopen
- Inzetbaar voor uiteenlopende werksituaties

**Artikelnummer: 2.25.199.00**

## O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Petrochemie
- Offshore
- Metaal
- Scheepsbouw
- Transport & logistiek
- Industrie

## KLEUR

Marineblauw

## MATEN

46 t/m 66

## VERPAKKING

- 1 stuk per polybag
- 12 stuks per omdoos

EN ISO 11612:2015



A1 A2 B1 C1 E1

EN ISO 11611:2015

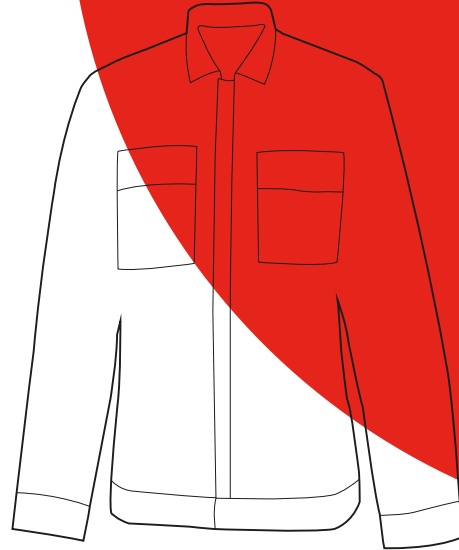


A1 A2 Class 1

EN 1149-5:2018



EN ISO 13688:2013



### ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 12 STUKS (OMDOOS)
46	2.25.199.46	8718249037177	8718249037184
48	2.25.199.48	8718249037191	8718249037207
50	2.25.199.50	8718249037214	8718249037221
52	2.25.199.52	8718249037238	8718249037245
54	2.25.199.54	8718249037252	8718249037269
56	2.25.199.56	8718249037276	8718249037283
58	2.25.199.58	8718249037290	8718249037306
60	2.25.199.60	8718249037313	8718249037320
62	2.25.199.62	8718249037337	8718249037344
64	2.25.199.64	8718249037351	8718249037368
66	2.25.199.66	8718249037375	8718249037382

### WASVOORSCHRIFTEN



### VERKLARING PICTOGRAMMEN

EN ISO 11612:2015



A1 A2 B1 C1 E1

#### Beschermende kleding tegen hitte en vlammen

A1: Buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure A

A2: Buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure B

B: Bescherming tegen convectiewarmte (3 niveaus, waarvan 1 het laagste is)

C: Bescherming tegen stralingswarmte (4 niveaus, waarvan 1 het laagste is)

E: Bescherming tegen spatten van gesmolten ijzer (3 niveaus, waarvan 1 het laagste is)

EN ISO 11611:2015



A1 A2 Class 1

#### Beschermende kleding voor gebruik bij lassen en verwante processen

Klasse 1 (laagste niveau): minder gevaarlijke lassituaties

A1: buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure A

A2: buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure B

EN 1149-5:2018



#### Beschermende kleding met elektrostatische eigenschappen

De EN 1149-5:2018 norm geeft de elektrostatische vereisten aan voor elektrostatische dissipatieve beschermende kleding om brandbare ontlading te voorkomen.

### OPSLAGVOORSCHRIFTEN

De kleding dient op een schone, koele en droge plaats en niet gecompriemd te worden bewaard in de originele verpakking. Stel de kleding niet bloot aan direct zonlicht. Berg de kleding nooit nat op, altijd eerst hangend laten drogen. Let er op dat de verpakking en het kledingstuk bij het versturen niet beschadigd worden.

### TESTINSTITUUT

Gecertificeerd door: AITEX (0161), Plaza Emilio Sala, 1 Alcoy (Alicante) 965542200, Spanje.

### CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: [www.oxxa-safety.com/doc](http://www.oxxa-safety.com/doc)

### UW LEVERANCIER:

### GERELATEERDE ARTIKELN



**MAX 0199**

Art. nr. 2.30.199.00



**MILTON 2383**

Art. nr. 6.32.383.00



**MALIA 5320**

Art. nr. 2.15.320.00