



VISIBILITY



WATER-  
RESISTANT



COMFORT

# ALISTAIR 5707 RWS



## KENMERKEN

- Kwaliteit: 100% polyester met PU-coating, 175 gr/m<sup>2</sup>
- Overall met rechtopstaande kraag met capuchon met aantreklussen
- Verdekte twee-weg ritssluiting met drukknopen met handige pullzipper
- Dubbele stormflap en windvangers in de mouwen
- Twee zij intasten met klittenbandsluiting
- Beenvernauwing d.m.v. drukknopen
- Elastiek in de taille
- Hoog frequent gelaste naden
- Reflecterende tape horizontaal en verticaal (RWS)
- Wind- en waterdicht

**Artikelnummer: 2.45.707.00**

## O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Weg & waterbouw
- Transport & logistiek
- Overheidsdiensten
- Industrie
- Onderhoud
- Bouw

## KLEUR

Fluor oranje

## MATEN

S t/m 3XL

## VERPAKKING

- 1 stuk per transparante zak
- 10 stuks in omdoos

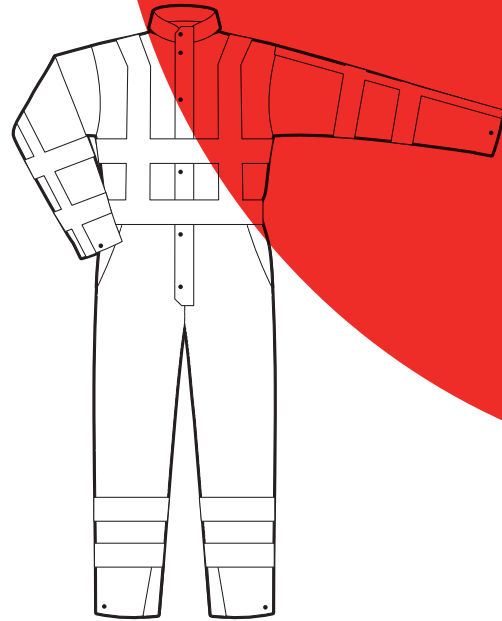
EN ISO 20471:2013  
+A1:2016



EN 343:2003+A1:2007



EN ISO 13688:2013



### ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 10 STUKS (OMDOOS)
S	2.45.707.03	8718249053788	8718249053795
M	2.45.707.04	8718249033858	8718249033865
L	2.45.707.05	8718249033872	8718249033889
XL	2.45.707.06	8718249033896	8718249033902
XXL	2.45.707.07	8718249033919	8718249033926
3XL	2.45.707.08	8718249033933	8718249033940

### WASVOORSCHRIFTEN



Max 25x

### VERKLARING PICTOGRAMMEN

#### EN ISO 20471:2013+A1:2016 Waarschuwingskleding met hoge zichtbaarheid

De EN ISO 20471:2013 norm legt vereisten vast voor kleding die tot doel heeft de aanwezigheid van de gebruiker visueel te benadrukken om hem meer te laten opvallen in gevaarlijke situaties, zowel bij dag als bij nacht.

#### EN ISO 20471:2013+A1:2016



X = klasse voor het fluo, reflecterend oppervlak, van 1 tot 3 (zie label voor juiste klasse)

	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3
Fluorescerend materiaal	0,14 m <sup>2</sup>	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
Reflecterend materiaal (verplichte lengte bij 50 mm brede streken)	0,10 m <sup>2</sup> (2 m)	0,13 m <sup>2</sup> (2,6 m)	0,20 m <sup>2</sup> (4m)

Het cijfer naast het pictogram geeft aan in welke klasse het artikel valt. Dat hangt af van de minimum oppervlakte fluorescerend en reflecterend materiaal. **Let op! De reflecterende oppervlakte van klasse 1 kleding mag niet voorzien worden van een opdruk.**

#### EN 343:2003+A1:2007 Beschermende kleding tegen regen

De EN 343:2003 norm legt de eisen en testmethoden vast voor materialen en naden van kleding, die beschermen tegen neerslag (regen en sneeuw), mist en de vochtigheid van de grond. Bij werkkleding conform de EN 343:2003 norm zijn de waterdichtheid en de waterdampdoorlaatbaarheid van het grootste belang. Deze parameters worden altijd bij het pictogram vermeld. De naden zijn waterdicht afgewerkt volgens de hoogste klasse.

#### EN 343:2003+A1:2007



X = Klasse voor waterdichtheid, van klasse 1 tot 3 (zie label voor juiste klasse)  
Y = Klasse voor waterdampdoorlaatbaarheid, van klasse 1 tot 3 (zie label voor juiste klasse)

### 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.

### TESTINSTITUUT

Deze kleding is gecertificeerd door: Centexbel (Notified Body nr. 0493), Technologiepark 70, BE 9052 Gent, België.

### CONFORMITEITSVERKLARING

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

### GERELATEERDE ARTIKELEN



#### ANDRES 5777

Art. nr. 2.45.777.00

### UW LEVERANCIER: