



VISIBILITY



WATER-
RESISTANT



COMFORT

AKONI 5505



KENMERKEN

- Kwaliteit: 100% polyester met PU-coating, 175 gr/m²
- Verdekte 2-weg ritssluiting met drukknopen en handige pullzipper
- Capuchon met aantreklussen in de kraag
- Rechtopstaande kraag
- Extra regenflap achter rits
- Twee ingezette zakken met klittenbandsluiting
- Mouwvernaauwing d.m.v. drukknopen
- Hoog frequent gelaste naden
- Wind- en waterdicht

Artikelnummer: 2.45.505.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

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

KLEUR

Fluor geel

OVERIGE BESCHIKBARE KLEUREN

Fluor oranje (artikelnummer: 2.45.507.00)

MATEN

S t/m 3XL

VERPAKKING

- 1 stuk per polybag
- 20 stuks per omdoos

EN ISO 20471:2013
+A1:2016



EN 343:2003+A1:2007



EN ISO 13688:2013

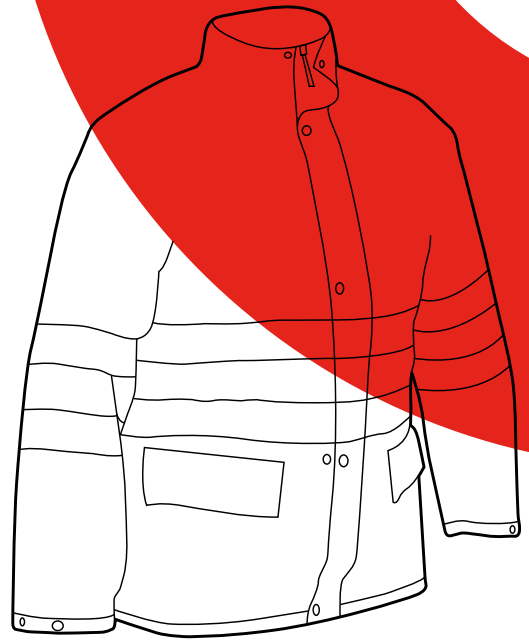
ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 20 STUKS (OMDOOS)
S	2.45.505.03	8718249034473	8718249034480
M	2.45.505.04	8718249033056	8718249033063
L	2.45.505.05	8718249033070	8718249033087
XL	2.45.505.06	8718249033094	8718249033100
XXL	2.45.505.07	8718249033117	8718249033124
3XL	2.45.505.08	8718249033131	8718249033148

WASVOORSCHRIFTEN



Max 5x



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



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 ²	0,50 m ²	0,80 m ²
Reflecterend materiaal (verplichte lengte bij 50 mm brede stroken)	0,10 m ² (2 m)	0,13 m ² (2,5 m)	0,20 m ² (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



Klasse voor waterdichtheid, van klasse 1 tot 3 (zie label voor juiste klasse)

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 gecompriëerd 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-safety.com/doc

GERELATEERDE ARTIKELEN



ALETTA 5605

Art. nr. 2.45.605.00

UW LEVERANCIER: