

OXXA[®]
ESSENTIAL



VISABILITY

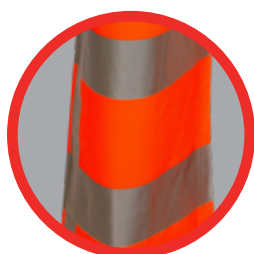


WATER-
RESISTANT



COMFORT

ALIKA 5617 RWS



KENMERKEN

- Kwaliteit: 100% polyester met PU-coating, 175 gr/m²
- Elastiek in de taille
- Beenvernauwing d.m.v. drukknoyen
- Zonder zakken
- Hoog frequent gelaste naden
- Comfortabele en lichtgewicht broek
- Reflecterende tape horizontaal en verticaal (RWS)
- Wind- en waterdicht

Artikelnummer: 2.45.617.00

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 polybag
- 20 stuks per omdoos

EN ISO 20471:2013
+A1:2016



EN 343:2003+A1:2007



CE

EN ISO 13688:2013

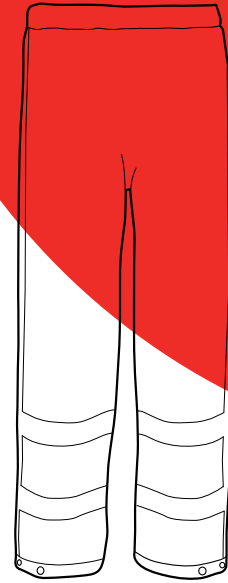
ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 20 STUKS (OMDOOS)
S	2.45.617.03	8718249034596	8718249034602
M	2.45.617.04	8718249033759	8718249033766
L	2.45.617.05	8718249033773	8718249033780
XL	2.45.617.06	8718249033797	8718249033803
XXL	2.45.617.07	8718249033810	8718249033827
3XL	2.45.617.08	8718249033834	8718249033841

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



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 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 (2,6 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



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 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.work/doc

GERELATEERDE ARTIKELN



AURING 5567 RWS

Art. nr. 2.45.567.00



AKONI 5507

Art. nr. 2.45.507.00

UW LEVERANCIER: